Spediz. abb. post. 45% - art. 2, comma 20/b Legge 23-12-1996, n. 662 - Filiale di Roma

# GAZZETTA UFFICIALE

## DELLA REPUBBLICA ITALIANA

PARTE PRIMA

Roma - Martedì, 22 febbraio 2005

SI PUBBLICA TUTTI I GIORNI NON FESTIVI

DIREZIONE E REDAZIONE PRESSO IL MINISTERO DELLA GIUSTIZIA - UFFICIO PUBBLICAZIONE LEGGI E DECRETI - VIA ARENULA 70 - 00100 ROMA Amministrazione presso l'Istituto poligrafico e zecca dello stato - libreria dello stato - piazza G. Verdi 10 - 00100 roma - centralino 06 85081

#### **AVVISO AGLI ABBONATI**

Si rammenta che la campagna per il rinnovo degli abbonamenti 2005 è terminata il 31 gennaio e che la sospensione degli invii agli abbonati, che entro tale data non hanno corrisposto i relativi canoni, avrà effetto nelle prossime settimane.

N. 23

# MINISTERO DELLE ATTIVITÀ PRODUTTIVE

DECRETO 14 gennaio 2005.

Graduatoria ordinaria e speciale della Regione Campania di cui all'articolo 6, comma 3, del decreto del Ministro dell'industria, del commercio e dell'artigianato, n. 527 del 20 ottobre 1995, e successive modifiche e integrazioni, concernenti le iniziative ammissibili relative alle domande di agevolazione presentate ai sensi del decreto-legge 22 ottobre 1992, n. 415, convertito, con modificazioni, dalla legge 19 dicembre 1992, n. 488 per il bando del 2003 del settore «industria» (attività estrattive, manifatturiere, di servizi, delle costruzioni e dell'energia) - 17° bando di attuazione.

22-2-2005

## SOMMARIO

#### MINISTERO DELLE ATTIVITÀ PRODUTTIVE

DECRETO 14 gennaio 2005. — Graduatoria ordinaria e speciale della Regione Campania di cui all'articolo 6, comma 3, del decreto del Ministro dell'industria, del commercio e dell'artigianato, n. 527 del 20 ottobre 1995, e successive modifiche e integrazioni, concernenti le iniziative ammissibili relative alle domande di agevolazione presentate ai sensi del decreto-legge 22 ottobre 1992, n. 415, convertito, con modificazioni, dalla legge 19 dicembre 1992, n. 488 per il bando del 2003 del settore «industria» (attività estrattive, manifatturiere, di servizi, delle costruzioni e dell'energia) - 17° bando di		
attuazione	Pag.	3
Allegato 1	<b>»</b>	5
Allegato 2/1	<b>»</b>	6
Allegato 2/2.	<b>»</b>	39
Allegato 3	<b>»</b>	63

## DECRETI, DELIBERE E ORDINANZE MINISTERIALI

#### MINISTERO DELLE ATTIVITÀ PRODUTTIVE

DECRETO 14 gennaio 2005.

Graduatoria ordinaria e speciale della Regione Campania di cui all'articolo 6, comma 3, del decreto del Ministro dell'industria, del commercio e dell'artigianato, n. 527 del 20 ottobre 1995, e successive modifiche e integrazioni, concernenti le iniziative ammissibili relative alle domande di agevolazione presentate ai sensi del decreto-legge 22 ottobre 1992, n. 415, convertito, con modificazioni, dalla legge 19 dicembre 1992, n. 488 per il bando del 2003 del settore «industria» (attività estrattive, manifatturiere, di servizi, delle costruzioni e dell'energia) - 17º bando di attuazione.

#### IL DIRETTORE GENERALE

PER IL COORDINAMENTO DEGLI INCENTIVI ALLE IMPRESE

Visto l'art. 1, comma 2, del decreto-legge 22 ottobre 1992, n. 415, convertito, con modificazioni, dalla legge 19 dicembre 1992, n. 488, concernente i criteri per la concessione delle agevolazioni alle attività produttive nelle aree depresse del Paese;

Visto l'art. 5, comma 1, del decreto legislativo 3 aprile 1993, n. 96, che attribuisce al Ministero dell'industria, del commercio e dell'artigianato la competenza in materia di adempimenti tecnici, amministrativi e di controllo per la concessione delle agevolazioni alle attività produttive;

Visto il decreto ministeriale 20 ottobre 1995, n. 527, e le successive modifiche e integrazioni, di seguito denominato «regolamento», concernente le modalità e le procedure per la concessione ed erogazione delle agevolazioni in favore delle attività produttive nelle aree depresse del paese;

Visto il decreto ministeriale 3 luglio 2000, concernente il testo unico delle direttive per la concessione e l'erogazione delle agevolazioni alle attività produttive nelle aree depresse ai sensi della predetta legge n. 488/1992 che, in particolare, al punto 5, comma 4, prevede, per l'assegnazione delle risorse, la formazione di graduatorie regionali ordinarie e speciali;

Visto, in particolare, l'art. 6, comma 3, del citato decreto n. 527/1995 e successive modifiche e integrazioni, che attribuisce al Ministero dell'industria, del commercio e dell'artigianato, la competenza di formare, sulla base delle risultanze degli accertamenti istruttori delle banche concessionarie, le suddette graduatorie delle iniziative ammissibili alle agevolazioni e di provvedere alla loro pubblicazione;

Vista la circolare esplicativa del Ministero dell'industria, del commercio e dell'artigianato n. 900315 del 14 luglio 2000 e successive modifiche e integrazioni; Visto il decreto ministeriale del 15 novembre 2004, pubblicato nel supplemento ordinario n. 172 alla *Gazzetta Ufficiale* n. 281 del 30 novembre 2004, con il quale sono state approvate le graduatorie regionali, speciali ed ordinarie, delle iniziative ammissibili relative alle domande di agevolazione presentate ai sensi della predetta legge n. 488/1992 per il bando del 2003 del settore «industria» (attività estrattive, manifatturiere, di servizi, delle costruzioni e dell'energia) ovvero del 17º bando di attuazione, ad eccezione di quelle della Regione Campania la cui formazione è stata sospesa per i motivi indicati nelle premesse del medesimo decreto;

Visto che la Regione Campania con delibera n. 290/1 del 23 novembre 2004 ha confermato i criteri regionali per la formazione della graduatoria ordinaria e speciale relativamente al detto bando «industria» del 2003, già individuati dalla giunta regionale con la delibera n. 2840 dell'8 ottobre 2003 e confermati successivamente dalla medesima giunta con la delibera n. 1545 del 6 agosto 2004;

Visto il decreto ministeriale del 23 dicembre 2004 con il quale è stata approvata la proposta regionale di cui sopra e sono stati pertanto rimossi gli impedimenti giudiziari di ordine formale alla formazione delle graduatorie della Regione Campania;

Visto il decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri del 25 novembre 2003, concernente l'individuazione delle gestioni fuori bilancio, ai sensi del quale gli interventi nelle aree depresse di cui alla legge n. 488/1992, gestiti dal Ministero delle attività produttive, limitatamente alle agevolazioni cofinanziate dall'U.E. e/o dalle Regioni, mantengono le caratteristiche proprie dei fondi di rotazione e quindi permangono in gestione fuori bilancio;

Vista la circolare del Ministero dell'economia e delle finanze n. 29 del 30 giugno 2004 nella quale con riferimento alla legge 23 dicembre 2002, n. 289, art. 93, sono state elencate le gestioni fuori bilancio ed in particolare è stata riconosciuta alla legge n. 488/1992 la caratteristica di fondo rotativo misto;

Visto l'art. 16 del decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165, recante le norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche;

#### Decreta:

#### Art. 1.

1. Le graduatorie speciale ed ordinaria della Regione Campania concernenti le iniziative di cui in premessa per il bando del 2003 - 17° - del settore «industria» (attività estrattive, manifatturiere, di servizi, delle costruzioni e dell'energia), ammissibili alle agevolazioni di

cui all'art. 1, comma 2, del decreto-legge 22 ottobre 1992, n. 415, convertito, con modificazioni, dalla legge 19 dicembre 1992, n. 488, sono riportate negli allegati n. 2/1 e 2/2 al presente decreto.

2. Al fine di facilitare la lettura dei dati contenuti nelle graduatorie e l'individuazione di ciascuna iniziativa ammissibile nella graduatoria di pertinenza, si forniscono, nell'allegato n. 1, le opportune note esplicative e, nell'allegato n. 3, l'elenco di tutte le iniziative ammissibili, ordinate per numero di progetto, con l'indicazione della graduatoria nella quale ciascuna di esse è inserita ed il numero della relativa posizione occupata.

#### Art. 2.

- 1. I decreti di concessione provvisoria delle agevolazioni di cui alla citata legge n. 488/1992 vengono adottati in favore delle domande inserite in ciascuna delle graduatorie, in ordine decrescente dalla prima, fino all'esaurimento delle risorse disponibili di cui alle premesse tenendo conto della riserva di fondi a favore delle piccole e medie imprese, nonché del compenso spettante alle banche concessionarie e dell'onere relativo agli accertamenti sulla realizzazione dei programmi di investimenti, di cui, rispettivamente, all'art. 1, comma 2, ed all'art. 10, comma 1, del regolamento medesimo.
- 2. Per le iniziative ammissibili al cofinanziamento UE e/o delle Regioni le corrispondenti risorse sono gestite in contabilità fuori bilancio, ai sensi del decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri del 25 novembre 2003 citato in premessa, a valere sulla contabilità speciale n. 1726 istituita nell'ambito del Fondo rotativo per l'innovazione tecnologica di cui all'art. 14 della legge 17 febbraio 1982, n. 46. Per le iniziative non ammissibili ai predetti cofinanziamenti le risorse sono gestite in contabilità ordinaria e, pertanto, con successivi decreti, si provvederà ad impegnare i conseguenti oneri a carico del cap. 7420, piano di gestione n. 26 dello stato di previsione della spesa del Ministero delle attività produttive, a favore delle singole banche concessionarie.

Art. 3.

1. Ad eccezione delle iniziative che sono state inserite nelle graduatorie di cui al precedente art. 1 ai sensi dell'art. 6, comma 8, del regolamento che, se non agevolate, non possono essere ulteriormente ripresentate con le medesime modalità, le iniziative che, a causa della insufficienza delle disponibilità finanziarie, occupano una posizione nella relativa graduatoria che risulti non utile per la concessione delle agevolazioni, sono inserite automaticamente, invariate, nella graduatoria relativa al primo bando utile successivo, nel pieno rispetto, tuttavia, delle condizioni vigenti con riferimento a tale graduatoria e fatte salve eventuali diverse disposizioni introdotte da modifiche normative che dovessero inter-

venire successivamente al presente decreto, mantenendo valida, ai soli fini dell'ammissibilità temporale del programma, la data della domanda originaria, rimanendo comunque salve le eventuali modifiche introdotte in ordine agli ulteriori criteri di ammissibilità. Fatto sempre salvo quanto detto in merito alle eventuali modifiche normative, qualora l'impresa intenda mantenere valida, ai soli fini dell'ammissibilità temporale del programma, la data della detta domanda originaria e, al contempo, riformulare la domanda stessa, rinuncia al suddetto inserimento automatico con nota raccomandata da inviare alla banca concessionaria entro e non oltre il termine di cui all'art. 6, comma 8 citato e ripresenta la domanda, riformulata, entro i termini di presentazione relativi al solo primo bando utile successivo alla rinuncia medesima, termini che saranno fissati con decreto del Ministro delle attività produttive. Le predette modalità di inserimento automatico o di riformulazione si applicano anche alle domande che, sempre a causa della insufficienza delle disponibilità finanziarie, sono state agevolate parzialmente rispetto alla richiesta dell'impresa, alle condizioni richiamate al punto 5.6 della circolare n. 900315 del 14 luglio 2000.

2. Le iniziative collocate nelle graduatorie regionali speciali che, a causa dell'insufficienza delle relative disponibilità finanziarie, occupano una posizione che risulti non utile per la concessione delle agevolazioni nella misura richiesta dall'impresa, concorrono automaticamente all'attribuzione delle risorse disponibili per la relativa graduatoria regionale ordinaria. Le risorse destinate dalle regioni alle graduatorie speciali ed eventualmente non attribuite, sono automaticamente utilizzate per le corrispondenti graduatorie regionali ordinarie.

#### Art. 4.

1. Per le iniziative escluse dalle agevolazioni, con successivi provvedimenti sono individualmente comunicati alle imprese interessate gli specifici motivi dell'esclusione totale o parziale dalle agevolazioni e dalla data di ricezione del provvedimento decorrerà il termine per l'impugnazione dello stesso. Si precisa che tali provvedimenti individuali non saranno inviati per quelle iniziative escluse dalle agevolazioni con le note di rigetto inviate dalle banche concessionarie alle imprese interessate e, per conoscenza, al Ministero, per i casi di invalidità o decadenza della domanda previsti dall'art. 5, comma 4, del regolamento, in quanto tali note contengono già specifici motivi di esclusione.

Il presente decreto sarà pubblicato nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana.

Roma, 14 gennaio 2005

Il direttore generale: PASCA DI MAGLIANO

Allegato 1

#### NOTE ESPLICATIVE

Le graduatorie sono due, come di seguito specificato:

- 1) Campania ordinaria (All. 2/1);
- 2) Campania speciale (All. 2/2).

La singola graduatoria contiene le domande ritenute ammissibili alle agevolazioni di cui alla legge n. 488/1992 ubicate nel territorio di riferimento (graduatorie regionali ordinarie, speciali per area o grandi progetti) o operanti nei settori di riferimento (graduatoria regionale speciale per attività).

La posizione di ciascuna domanda nella graduatoria di pertinenza è determinata sulla base del valore riportato nella colonna L, pari alla somma dei valori dei cinque indicatori, di cui al punto 5. c5) del testo unico delle direttive per la concessione e l'erogazione delle agevolazioni alle attività produttive nelle aree depresse ai sensi delle predetta legge n. 488/1992 (per la graduatoria dei grandi progetti gli indicatori sono quattro, con esclusione di quello relativo alle priorità regionali), normalizzati.

Per consentire di verificare il valore di ciascuno degli indicatori normalizzati attraverso la formula n. 3 dell'appendice alla circolare n. 900315 del 14 luglio 2000 e, quindi, attraverso la somma degli stessi, il dato della colonna L, vengono riportati, per ogni graduatoria, il valore medio (M nella formula) e la deviazione standard (D nella formula) relativi a ciascuno degli indicatori, oltre che il numero delle domande inserite nella graduatoria e sulla base del quale tali valori sono stati determinati.

Si ricorda che il valore degli indicatori è così determinato:

indicatore n. 1:

capitale proprio attualizzato investito nel programma investimento ammissibile attualizzato

indicatore n. 2:

numero di occupati attivati dal programma investimento ammissibile attualizzato

indicatore n. 3:

100

agevolazione richiesta (in punti percentuali di quella massima consentita)

indicatore n. 4: punteggio (compreso tra 0 e 30) conseguito dal programma sulla base delle specifiche priorità regionali di cui al punto 5.c5.4 del testo unico per la concessione e l'erogazione delle agevolazioni alle attività produttive nelle aree depresse ai sensi della predetta legge n. 488/1992 (si ricorda che tale indicatore non è utilizzato nella graduatoria dei grandi progetti);

indicatore n. 5: punteggio (compreso tra 0 e 10) conseguito dal programma sulla base delle prestazioni ambientali di cui al punto 5.c5.5 del testo unico per la concessione e l'erogazione delle agevolazioni alle attività produttive nelle aree depresse ai sensi della predetta legge n. 488/1992.

Nelle graduatorie, in corrispondenza a ciascuna domanda, vengono riportati i seguenti elementi:

colonna A (Posiz. in grad.): il numero della posizione occupata dalla domanda nella graduatoria; le domande classificatesi *ex equo* occupano la stessa posizione, con il medesimo valore della somma degli indicatori normalizzati riportato nella colonna L;

colonna B (Numero di progetto): il numero di progetto della domanda;

colonna C (Ragione sociale): la ragione sociale dell'impresa titolare dell'eventuale concessione delle agevolazioni;

colonna D (Prov.): la provincia del comune ove è ubicata l'unità produttiva o, per le imprese di costruzioni che utilizzano i beni agevolati nelle aree ammissibili della regione, ove è ubicata la sede operativa;

colonna E (1 - Capitale proprio): il valore dell'indicatore n. 1, relativo al capitale proprio investito;

colonna F (2 - Occupazione attivata): il valore dell'indicatore n. 2, relativo agli occupati attivati dal programma. Esso è convenzionalmente pari a zero nel caso di diminuzione del numero di occupati;

colonna G (3 - Agevolazione richiesta): il valore dell'indicatore n. 3, determinato sulla base dell'agevolazione richiesta rispetto a quella massima consentita;

colonna H (4 - Indicatore regionale): il valore dell'indicatore n. 4 relativo alle priorità regionali; esso è compreso tra 0 e 30 nella graduatoria regionale ordinaria, tra 0 e 20 nella graduatoria regionale speciale e non è utilizzato nella graduatoria dei grandi progetti;

colonna I (5 - Indicatore ambientale): il valore dell'indicatore n. 5 relativo alle prestazioni ambientali; esso è compreso tra 0 e 10;

colonna L (Somma indicatori normalizzati): la somma dei valori normalizzati degli indicatori. Tale valore è quello che determina la posizione della domanda nella graduatoria;

colonna N (Dimensione): la dimensione dell'impresa titolare dell'eventuale concessione delle agevolazioni:

P = piccola impresa;

M = media impresa;

G ≠ grande impresa;

colonna O (Ob.) l'obiettivo FESR cui appartiene l'area nella quale insiste l'unità produttiva interessata dal programma:

1 = Obiettivo 1 (Mezzogiorno);

2 = Obiettivo 2 (Centro-nord aree in declino industriale);

ST - Sostegno transitorio (Centro-nord, aree ammesse al sostegno transitorio);

FO = fuori obiettivo;

colonna P (Cofin.): l'ammissibilità o meno della domanda al cofinanziamento U.E.:

SI = ammissibile;

Nulla = non ammissibile;

colonna Q (Esito conclusivo): l'esito finale e, quindi, l'agevolabilità o meno della domanda:

A = agevolabile;

N = non agevolabile;

P = parzialmente agevolabile (non ricorre per le graduatorie regionali speciali);

colonna R (Cod. escl.): le motivazioni della esclusione, totale o parziale, dalle agevolazioni:

1 = esaurimento delle risorse attribuibili;

4 = superamento della riserva del 70% destinata alle PMI, in presenza di altre PMI da agevolare;

5 = motivi 1 e 4 insieme;

colonna S (Agevolaz. concedibile): l'ammontare in euro dell'agevolazione concedibile per il programma di investimenti a valere sulle risorse nazionali o, eventualmente, su quelle FESR. Tale ammontare è inferiore a quello richiesto qualora nella colonna P sia indicato «P»; è pari a zero qualora nella colonna P sia indicato «N»;

colonna T (Reg) l'utilizzo o meno delle risorse POR o DOCUP regionali:

SI= utilizzate;

Nulla= non utilizzate.

LEGGE 488/92 - BANDO DEL 2003 (17°) DEL SETTORE INDUSTRIA - GRADUATORIA ORDINARIA DELLA REGIONE CAMPANIA

			Г	T 8	Т	Т			П	П	Т	Т	Т	Т	Π		П		П	П	П	Т	П	Т	Т	Т	Τ	Τ	Т	Γ		П		П	П	П			П	Т	Т	1	4	ŽT.	/	$\top$
			-	Reg	772	300	96(	104	509	542	356	37	84	2	160	000	990	220	686	984	)54	103	918	138	354	į (	100	2 5	184	729	-48	739	160	355	330	722	556	328	511	12	82/5	062	243	358	302	3 8
			ω	Agevolaz. Concedibile (Euro)	67.272	282.800	332.098	62.404	205.509	670.542	213.356	2.713.137	539 684	118.170	194.460	152.000	326.6	239.022	398.589	2.318.964	163.054	968.103	516.918	59.438	461.354	0.490.401	201.494	643.743	1.389.684	942.729	823.148	818.739	863.160	252.555	1.184.230	454.722	221.256	780.828	590.511	428.112	2.223.573	592,290	693.248	1.524.858	484.602	1,323,306
			ĸ	Cod.									I																									10	Z	2						I
	1		ø	Esito con- clusivo	<	<	٨	٧	⋖	A	∢	∢   <	. 4	. ✓	A	A	A	∢	A	<	A	∢	A	∢	∢ <		< ⊲	( 4		A	٧	٧	۷	A	₽.	¥	A	) V	<i>y</i>	<	∀	A	∢ .	< .	∢ .	∢ ⊲
Indicatore 5	9,4423465947	1,6953975632	<u>.</u>	Coffin.	S	S	S	s	s	s	S	s u	o o	S	s	S	s	S	s	S	s	S	s	တ	s o	0 0	n u	) v	S	s	S	S	s	S	S	Ϥ	s	s	S	S	S	s	S	S	s c	o o
Indic	9,4423	1,6953	0	ġ	-	-	-	-	-	1	-			-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-		-			-	-	-	1.1	7	7	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-		
4	1012	468	z	Dimensione	۵	<u> </u>	а	۵	a.	۵	۵.	υ a	.   a		а	Ф	Ь	۵	۵	۵	Ь	O	۵	۵.	۵ ر	ם פ	τ 2	Ξ □		۵	В	d d	2	۵.	۵	۵	۵	۵	Д	۵	Ь	۵	۱	<u>ن</u>	۱ ۵	
Indicatore 4	11,2825354012	3,5662817468		Somma indicatori normalizzati	8,4537725	4,7821210	4,4079132	4,3936453	4,3432945	4,2508937	4,1707272	4,1388350	4.0180667	3,9911034	3,9820034	3,9039100	3,8714988	3,8297861	3,7877833	3,7855468	3,7662784	3,7584691	3,7172284	3,7064202	3,7055436	3,0001302	3,00000007 R 65,00,00	3.664325B	3,6375039	3,6365216	3,6196408	3,6188600	3,5681059	3,5581669	3,5343646	3,5336329	3,5275973	3,5180352	3,4855192	3,4447995	3,4365861	3,4187037	3,4114255	3,3863589	3,3762777	3,3703780
ore 3			-	5 Indicatore Ambientale	10	10	10	10	10	10	10	0 5	2 0	101	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	2 9	0 01	2 5	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	5 6
Indicatore 3			ī	4 Indicatore Regionale	10	20	10	7	20	20	20	20	2 02	20	10	10	20	20	20	20	10	20	20	10	5 20	2 8	02 02	2 2	20	20	20	20	20	20	50	50	50	20	20	20	20	20	20	20	20	2 2
	193	164	9	3 Agevolazione richiesta																	ĺ																						Ī			
Indicatore 2	0,0186797993	0,0103733464	L	2 Occupazione attivata	0,1053741	0,0381995	0,0634050	0,0587248	0,0336474	0,0327976	0,0318573	0,0116389	0.0302737	0,0299940	0,0523577	0,0581768	0,0287533	0,0283206	0,0212557	0,0212325	0,0567491	0,0030528	0,0271530	0,0671892	0,0204026	0,007,004	0,0199209	0.0108713	0,0196968	0,0263158	0,0195115	0,0195034	0,0256061	0,0255030	0,0186269	0,0252485	0,0185567	0,0250867	0,0247494	0,0243270	0,0242418	0,0240563	0,0239808	0,0165370	0,0236162	0,0235550
-	096	201	ш	Capitale proprio	0,5000000	0,5000000	0,5000000	0,6000000	0,5000000	0,4991801	0,5000000	0,6500000	0.5000000	0,5000000	0,5500000	0,5000000	0,5000000	0,5000000	0,5500000	0,5500000	0,5000000	0,6850000	0,5000000	0,4165733	0,5500000	0,0446997	0,5500000	0.5500000	0,5500000	0,5000000	0,5500000	0,5500000	0,5000000	0,5000000	0,5500000	0,5000000	0,5500000	0,5000000	0,5000000	0,5000000	0,5000000	0,5000000	0,5000000	0,5541829	0,5000000	0,5000000
Indicatore 1	0,4900580960	0,0782399201	٥	Prov.	Ϋ́	Ā	AN	CE	ΑV	BN	J	AS S		AN	Ā	NA	NA	CE	ΑN	š	AN	Ā	Ą	SE	A 5	3 :	X X	\$ 5	A A	Ą	SA	CE	ΑV	빙	Ą	S	SE	SA	SA	SA	BN	빙	J :	ž į	B :	SA BN
1483	<u></u>	Ш							,,	7///																								O												
RADUATORIA		DEVIAZION	υ	Ragione Sociale	<							NTISTICA	INA & C							BOATS	RESE											:N1		II MORMILE NUNZIO & C				0						4	WIELLO E C	VIIIO
NI MERO INIZIATIVE IN GRADI IATO		Q	N. N.	α	KRONOS COSTRUZIONI GENERAL	MOR CAVI	DESIGN - MANUFACTORING	SOGEIM	OASIS	MECHRIS	DIGITALIA di Renzo Ambroselli & C	JOHNSON CONTROLS COMPONENTISTICA	DE BOSA DI SCHIAVONE PASOLIAI INA & C	X TREME DI PAOLA CAPUANO	EUROSTATT 2000	GEEGA	MEGATRON	SERVIZI	ECOROTTAMI	PROZAC ENGINEERING & POWER BOATS	NC IMPIANTI DI NAPOLANO CASTRESE	CONAM	ZETA MARINE	PETS BOARDING HOUSE	M.	or meada	LA CAMPANIA MACERO MARINTECNICA	CEDIP	AIRPARTS SUD	ECOFFICE	Mi Mi	CENTRO DI MEDICINA NUCLEARE N 1	ADV TE SYS	NUOVA INFORMATICA SERVICE DI MORMILE NU	INTECNA	GEOS ENVIRONMENT	STAMPAGGIO INIEZIONE METALLI	CITARELLA GEOMETRA GENNARO	EUROPELLETS	MEMOLI DOMENICO	AZZURRO	CASERTANA RECUPERI	SANIMEDICAL	ا ا	CHARAS MARINE DI GIOVANNI NOVIELLO E C	HARD METALS DI CAMPAGNUOLO TIRRENIA COSTRUZIONI
	7		80	Numero di progetto	36764 - 13 KR	Γ	96648 - 12 DE	Г	62998 - 12 OA		$\forall$	31585 - 13 JO	T	T	26468 - 12 EU	19050 - 13 GE	25190 - 13 ME	62973 - 12 SE	┪	┪		1	T		T	0201 - 13	Ť	T	Τ	84403 - 12 EC	31328 - 13 REM	П				7		8299 - 13 CIT				T	$\top$			300/9 - 11 HA 70840 - 12 TIE
				Posiz. h In grad.	1	2 18	3 86	4	5 62	6 42		δ 3 δ α	┸	L	12 26	13 15	14 25	15 62	16 23			4		4	75 25	1	25 24	1		28 84	29 37	30 36			33 70	$\perp$	35 80	38			$\perp$		$\perp$	_	Į,	44 30
			14	0 - 2					. 1	- 1	- 1	- 1	10.0	1.1			. 1		- 1	- 1	- 1	- 1	- 1	- 1	11.	- 1 `	1.1	1.7	1.11	1.1			- 1	- 1	- 1	- 1			. 1	- 1	- 1	- 1	- 1	- 1		- I '

				-	Reg							7					7														Т	Т	T	Τ	Τ	T	T	T	T		T	Τ	T	T	7		}	4	9	/
				Ø	Agevolaz. Concedibile (Euro)	465.984	683.157	129.154	590.574	651.318	1.901.778	177.616	1.702.842	327.165	762.950	207.268	423.939	116.018	1.278.498	471.372	226.330	460.656	61.118	441.558	1,751,805	898.746	4,406,990	566.778	1.376.028	719.644	404.176	99.340	2.303.019	999.700	78 204	3 362 112	116.434	10000	329.340	410.680	307.224	2.860.284	1.701.174	726.620	2.169.951	236.907	764 737	261.724	578.373	511.932
				œ	Cod.			П				1					1														1	1	T	Ť	İ	T		T	T			7	1	1			1	1	7	
				œ	Esito con- clusivo	4	4	٨	A	∢	4	∢	٧	A	∢	4	4	٧	٧	A	A	4	A	A	A	A	٨	٧	4	4	√ A	۷ ،		: <	ξ <		( 4		1 .			9.	۷ .	<b>₹</b>	۷	∢	⋖	<	∢	٨
tore 5	9,4423465947	1,6953975632		۵	Coffin. E	s	s	s	S	┪	+	┪	$\dashv$	s	$\dashv$	┪	┪	+	$\dashv$	S	s	s ·	' S	' S	S	' S	s	s	$\dashv$	$\forall$	+	s c	$^{+}$	0	$^{+}$	+	+	+	4	h s	7	+	$^{+}$	+	┪	┪	$\dashv$	$\dashv$	┪	s
Indicatore	9,4423	1,6953		0	ë	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	- ,	- ,	-  -			-		₹.	- ,	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	1012	468		z	Dimensione	۵	۵	۵	Ь	۵	۵	۵	Д	۵	۵	۵	۵	۵	۵	Ь	Ь	Ь	Ь	Ь	Ь	Ь	۵	۵	۵	۵	۵	۵			. 0		٩		<u>،</u>	<u>.</u> .	-   a	ı.	۵		۵	۵	۵	Д	۵	۵
Indicatore 4	11,2825354012	3,5662817468		_	Somma indicatori normalizzati	2,9595751	2,8916704	2,8806134	2,8772488	2,8639841	2,8562913	2,8474997	2,8472382	2,8402299	2,8365292	2,8250382	2,8185889	2,8109154	2,8088610	2,8069041	2,7932528	2,7695543	2,7585120	2,7454881	2,7407345	2,7371012	2,7261921	2,7237400	2,7221291	2,6959797	2,6781466	2,6725416	2,0000090	2,007,0937	2,0030030	2,6512357	2,6312331	0.00000	2,6303916	2,627,4731	2,627,4000	2,6256125	2,6210538	2,6122613	2,5907154	2,5734994	2,5574764	2,5570630	2,5568051	2,5406469
tore 3				_	S Indicatore Ambientale	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	0	10	5 6	5 6	5 5	5 5	5 5	2 5	2 9	2 9	2 9	10	10	10	10	10	10	10	10	10
Indicatore		'		ı.	4 Indicatore Regionale	20	20	10	20	20	20	10	20	20	20	10	50	20	20	20	20	20	10	20	20	20	2	20	20	20	20	0 6	0 6	2 6	5 5	2 2	3 5	2 8	3 8	3 8	3 8	OZ S	22	4	20	9	20	10	20	10
2	93	.64			Agevolazione II																			- V				*				1		T				l				1								
Indicatore 2	0,0186797993	0,0103733464		ш	2 Occupazione /	0,0192936	0,0185892	0,0409326	0,0184396	0,0183020	0,0182222	0,0405891	0,0114991	0,0114264	0,0176920	0,0403561	0,0178311	0,0177515	0,0111010	0,0110807	0,0295946	0,0304195	0,0396660	0,0170728	0,0103943	0,0169858	0,0168897	0,0168472	0,0102013	0,0164673	0,0097688	0,0387742	0,0102034	0,0090010	0,040,00	0,0452500	0,0100000	2,000000	0,0293007	0,0092194	0,0138478	0,0092001	0,0157820	0,0267705	0,0088381	0,0377468	0,0084933	0,0375763	0,0188679	0,0440352
_	09	01		ш -	1 Capitale proprio	0,5000000	0,5000000	0,5500000	0,5000000	0,5000000	0,5000000	0,5500000	0,5500000	0,5500000	0,5024528	0,5500000	0,5000000	0,5000000	0,5500000	0,5500000		_	0,5500000	0,5000000	0,55000000	0,5000000	0,4998713	0,5000000	0,5500000	0,5006934	0,5498209	0,5500000	0,5000000	0,040,002	0,000,000	0,000,000,0	0.550000	0,000000	0,393   191	0,0000000	0,5000000	0,5500000	0,5000000	0,5480652	0,5500000	0,5500000	0,5500000	0,5500000	0,4716981	0,5000000
Indicatore 1	0,4900580960	0,0782399201		۵	Prov.	SA	CE	CE	NA	ΑN	SA	SE	ΝΑ	CE	AV	E CE	ž			CE	AN	SA	CE	NA	AN	NA	SA	NA	ΑN	3	SA	A S	£ 6	<u>ئ</u> ا	U S	2 3	2 4	3 3	AV S	¥ L	7 5	J :	AV :		BN	ΑN	AN	BN	NA	CE
1483	MEDIE	ANDARD									-	V		\.\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	7		,																																	
IN GRADUATORIA		DEVIAZIONI ST		υ	Ragione Sociale		\ \ !		RENTINO MICHELE & C		IZI INNOVATIVI			CES			INNA ARCANGELO							CIANO																	rmelinda margaret e c									
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA				V	R	FERNAUTICA	SAMI PLASTIC	VELLA SALVATORE	NAUTICA STABIESE DI SORRENTINO MICHELE & C	IMPIANTISTICA NAPOLI NORD	TESI - TECNOLOGIE E SERVIZI INNOVATIVI	CO GE VI COSTRUZIONI	ECOCART	DASTY ECOLOGICAL SERVICES	DEFIAM	COIM	NUOVA ELETTRONICA DI MANNA ARCANGELO	CAPOZZOLO FRANCO	ELET	VD INGENITO	RICON	FERIL	AEDILIA E COSTRUZIONI	ELETTRONICA DI MANNA LUCIANO	DI GENNARO	TRALICE COSTRUZIONI	SIDEMEC	NAUTICA LAG	ITAL AMBIENTE	WIND	CPM	Supermed	CANTIERI OTANA	MONTERMACCIODE   ECNAM	DECIMATE DECIMARIES	DOI PHIN	I CO ME D	TI LITTLE DINING	ELET I KUIKPINIA	SIMIPLAS	maer service sas di attomare ermelinda margaret e c	NAUTICA SALPA	HOLOPHONIC VILLAGE	RUA ECOLOGY SERVICES	COMITSTAI	GIOTTO LINE	ECOLOGIA ITALIANA	MEDIA EDIL IMPIANTI	NAUTICA AUGI	EDILEUROPA
	<u>(</u>			В	Numero di progetto	2121 - 13	70868 - 12	13503 - 13		1		1					1			97627 - 12	27757 - 13		31670 - 13	80692 - 11		6564 - 13	24453 - 13	80594 - 11			T	30396 - 13	Ī	T	T	T		Ť	Ť	T	1		1	1					1	38210 - 13
				∢	Posiz. in grad.	16	92	93		_	$\perp$	╛		66	_	_	╛		_	105	106	107	108	109	110	111	112	113	$\Box$	$\perp$	4	117	$\perp$	⊥	$\perp$	1	┸	1	1	1	1	4		4	4	$\perp$	$\perp$	$\Box$	$\Box$	135
			١		Œ B	L	_	Ш	Ш				1	_	-1	,-	<u>'-1</u>		,-		-		Ĺ	لـــــا	-	-		,	-1		`	1	Т,	Т,	1,	1,	1,	T,	Т,		Т,	1	1	1	1	,-1		$\Box$	ت	

Part					Τ	Reg	Τ	Γ																						$\neg$	Т	Т	Т	Τ	Τ		Γ				Π		Γ		Г		<b>—</b>	4		/
NUMERIO NIZATIVE N GRADIATORIA (1443   Professor 1   1   1   1   1   1   1   1   1   1					w		904.983	2.945.036	427.041	404.320	112.874	204.478	172.196	3.534.567	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	9	0	0
Page 14   Page				ŀ	~									-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	-	7	1	1	-	1	-	-	-	- -		+	-	-	-	-	-	-	-	12	V	F	-	-	-	_	-
Page 14   Page	П				Œ	sito con- clusivo		4	4	4	4	4	4	Ь	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z :	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z
NUMBERO NIZIATIVE N ORADUATORIA NEBRA   LIGAGROSPICA   CONTIGOR OF A C	atore 5	465947	975632	-	۵		H	H	Н	Н	Н	$\dashv$	Ì	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	s	s	s c	ν 0	0 00	S	s	s	S	S	S	ø	s	s	s	s	S	S	S	S	s
Page 14   Page	Indica	9,4423	1,6953		0	ë	-	-	-	7	-	-	-	-	-	7	7	1	1	1	1	1	-	-	7	1	1	-	-	-	-	- ,	-  -		-	-	-	1	X	-	-	-	-	-	-	-	-		<u>-</u>	-
NUMERO INIZATIVE IN GRADUATORIA   1493	4 6	4012	468		z	Dimensione	۵	۵	Ь	Ь	Ь	Ь	9	9	Ь	Ь	M	M	Ь	Ь	Ь	Ь	Ь	Ь	Ы	Ь	Ь	۵	Ь	۵	۵	،	ء ا	_   a		Р	d	(	۵	۵	Ь	۵	۵	Ь	۵	Ь	۵	Ь	۵	Σ
NUMERO NIZATIVE IN GRADUATORIA   TABOR   TAB	Indicatore	11,282535	3,5662817		_	omma indicatori normalizzati	2,5177506	2,4964460	2,4861204	2,4812907	2,4788240	2,4781589	2,4740499	2,4702889	2,4446979	2,4378450	2,4145910	2,3944142	2,3935574	2,3919186	2,3736314	2,3713465	2,3306753	2,3295087	2,3144498	2,3058421	2,3050120	2,3015741	2,2945537	2,2883358	2,2826480	2,2785511	2,2732298	2.200313	2,2583720	2,2421596	2,2257426	2,2248547	2,2143480	2,2135310	2,2128732	2,2031462	2,1806462	2,1682780	2,1547348	2,1285791	2,1267099	2,1210427	2,1167342	2,1125277
Package   Pack	ore 3				— ks		10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	7	10	10	10	10	10	10	10	0 9	10	2 6	2 0	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
NUMERO INIZATIVE IN GRADLATORIA   MEDIA   Incidence	Indica	ľ		ŀ	Ι 4		20	20	20	20	10	10	7	14	20	10	20	20	10	10	10	20	20	10	10	20	20	29	10	9	20	10	0 5	2 6	2 02	20	20	20	20	10	10	20	20	20	10	20	20	10	20	20
Part	0.1	33	24		Ø m	gevolazione Ir richiesta R																			3				•			1			T															
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA   1483   Indicatore 1	Indicatore 2	0,01867979	0,010373346		E C	occupazione A attivata	0,0147104	0,0144894	0,0077531	0,0077000	0,0367647	0,0367578	0,0287788	0,0025020	0,0139526	0,0429688	0,0070111	0,0068018	0,0358802	0,0358632	0,0356735	0,0131917	0,0215595	0,0535714	0,0384986	0,0125122	0,0200267	0,0101980	0,0348532	0,0347887	0,0122716	0,0346872	0,0346320	0,000000	0.0130604	0,0118516	0,0116813	0,0050429	0,0115631	0,0449675	0,0340059	0,0114469	0,0112135	0,0110852	0,0400320	0,0040442	0,0106540	0,0396825	0,0223065	0,0116796
B					Ť		╄	╙		Щ	Щ	Н	$\exists$	Ц	_	Ш	Ш	Ш		_	Ш			Ш				-	_	4	4	4	4	$\perp$	+	$\vdash$	⊢	┡	┺	L	┡	╙	$\perp$	_	$\vdash$	Ш	Ш	Щ	Щ	
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA   1483	atore 1	580960	3399201		1		$\vdash$	H	L	Н	Н	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	4	Н	Н	A	$\mathcal{J}$				Н	Н	Н	Н	_	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	+	+	+	╀	+	H	L	L	┞	H	L	L	┡		H	L	Н	Н	Н	_
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA   B	Indic	0,4900	0,0782		Δ	Pro	NA	AN	ΑN	AN	AN	AV	SA	NA	SA	AV	NA	NA	€E	AV	NA	SA	BN	NA	SA	AN	CE	SA	SA	BN	핑	SA	AN L	J &	<b></b>	SA	SA	CE	3	SA	ΑN	BN	SA	3	SA	NA	CE	CE	AV	BN
NUMERO INIZIATIVE IN GRADU,	1483	MEDIE										4			/, \ )																										ARL									
B Numero di progetto di proget	IN GRADUATORIA		DEVIAZION		o	Ragione Sociale	OGIES	<i>/</i>	PPE	AFFAELE & C	INTO	FONDAZIONI	) ]				HE TECNAM			O PERROTTI & C							OZZILLO & C	ECCANICHE DI PRECISIONE				COSTRUZIONI			AMAZIONE VEICOLI URCIUC	NDREA		CO ANNA	ICES		A SOCIETA' COOPERATIVA									
B Numero di progetto di proget	NUMERO INIZIATIVE		.0		V	2	M T MECHANICAL TECHNOL	SPUMAR	CAIAZZO DI CAIAZZO GIUSE	GRIMAL-FER DI GRIMALDI R	CEA DIGIOVANNI ARCOPI	NAPOLILLO COSTRUZIONI &	FAIELLA & C	AVIO	SCOMAN	FE PA	COSTRUZIONI AERONAUTIC	AMBIENTE	ALBA COSTRUZIONI	SECUR SYSTEM DI ROSARIC	TECNO SERVICE	ZEUS TECHNOLOGY	VISCO GERARDINO	EDILMEDITERRANEA	CORMIDI	BARCA	GIGASAT SAS DI CESARE MI	FERRAIOLI & C OFFICINE ME	PANE PAESTUM	PROCACCINI	CIANFRAN SUD	EL CO ELETTRIFICAZIONI E	MCN ELIBOCOSTBILZIONI	TECNOEL ETTRICA SYSTEM	CENTRO ECOLOGICO ROTTA	REMETAL DI DEL GROSSO A	CALENDA METALLI	DOLERFER DI DE FRANCES(	INDUSTRIAL TESTING SERVI	FRANCESCO SPERA	TORQUATO TASSO - PICCOL	TUTOR	CALCESTRUZZI DI MAIO	ITALIA MARE	ZILLIG DESIGN	CARTOFER	MEAM	MORRA TRIVELLAZIONI	NEW ENERGY	RECAM
Page Page Page Page Page Page Page Page			5		<b>a</b>	Numero di progetto				П																						T	T	T	T				Ī	Г										
				-	∢	Posiz. in grad.	136	137	138	139	140	141	142	143	144	145	146	147	148	149	150	151	152	153	154	155	156	157	158	159	160	161	162	3 5	165	166	167	168	169	170	171	172	173	174	175	176	177	178	179	180

NUMERIO INIZATIVE IN GRADUATORIA   14635   10 colorative   1 col				ı	Π	Reg	Τ			Т	Т	Т	Τ	Τ	Ι			П		$\neg$	$\neg$	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Τ				$\neg$	Т	Т	Т	Т	Τ	Τ	Τ	Τ	Τ	Γ		A		/
NUMERIO NIZAMINE NI GRADUATORIA PARTE   TOTALISTICATION   TOTAli					-		0	0	0	0	0	0 0	,	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 .	0	0 0	0 0	0 (	5 0	0	0	0	0	0	0	0 0			0 0	, 0	0	0	0	0	0	9	0	0
NUMERIO NIZAMINE NI GRADUATORIA PARTE   TOTALISTICATION   TOTAli					Ø	Agevolaz. Concedibile (Eu																																				1						
NUMBERO INIZATIVE IN CRADUATORA   1483   1402000000   1   1   1   1   1   1   1   1					œ		-	-	-	-	-		-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		-			-	-	1	-	-	-	-		-   -		1	F	5	F	-	-	-	7	
NUMBERO INIZATIVE IN CRADUATORA   1483   1402000000   1   1   1   1   1   1   1   1					ø	Esito con- clusivo	z	z	z	z	z	z   z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z i	z	z i	z i	z :	z	z	z	z	z	z	z	z	2 2	2 2	2 /2	z	z	z	z	z	z	z	z	z
MUMERO INIZATIVE IN ORAD/UNTORIA MEDIE         AREADE         Innocatione 2         Innocatione 3	atore 5	465947	975632		۵		s	s	s	S	S	s u	0.	s	S	S	s	S	S	S	s	s	s	s i	S	y (	s c	s	n u	S	s	S	S	S	S	s d	0 0	0 0	0 0	S	s	s	s	s	s	S	S	S
NUMERO NIEZATIVE IN GRADUATORIA (1438)   Contestioned on the con	Indica	9,4423	1,6953		0	ë	-	-	-	-	-		-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-			-	1	-	-	-	-		(			_	_	-	-	-	-		,
NUMERO INIZATIVE IN GRADUATORIA   ARTONIA	9.4	1012	468		z	Dimensione	۵	۵	۵	۵	ا	م م	. a	. a.	а	۵	Ф	Ь	۵	Ь	۵	۵	۵	الم	ا	۱ م	ا	١	_   _		Ь	Ь	Ы	Ó	Ь	4	)		<u>م</u>	-   -	. a.	Ь	۵	۵	۵	Ь	Ь	а
NUMERO INIZATIVE IN GRADUATORIA   ALEAN   AL	Indicatore	11,282535	3,5662817		_	Somma indicatori normalizzati	2,1103220	2,1090878	2,1087988	2,1065247	2,1009479	2,0957105	2.0825231	2,0743536	2,0709324	2,0652668	2,0513822	2,0285204	2,0218055	2,0198013	2,0090238	2,0073378	1,9989787	1,9940417	1,9927128	1,9921740	1,9870926	1,9812506	1,9805181	1,9442895	1,9440013	1,9407429	1,9356734	1,9310036	1,9258975	1,9108586	1,9000700	1,9005934	1,0900004	1 8934980	1,8907111	1,8823049	1,8748541	1,8739853	1,8733781	1,8627172	1,8567488	1.8489781
NUMERO INIZATIVE IN GRADUATORIA   1460   1	tore 3						7	10	10	10	10	5 5	10	5 2	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	2 6	0	10	10	10	10	10	0 5	01 6	2 6	2 6	2 0	7	7	10	10	10	10	10	10
NUMERO INIZATIVE IN GRADILATORIA   ARB   Indication   2    Indica	•			I.	4 ndicatore Regionale	10	20	10	10	20	9 9	10	20 20	20	20	20	20	20	20	10	9	50	2 :	Q !	2 !		Z0.	2 0	2 2	20	20	10	41	20	50 5	2 5	2 5	2 6	10	10	10	10	20	10	10	20	10	
Part	2	93	64		g .	3 gevolazione II richiesta F					1		T												1																							
NUMERO INIZIATIVE IN CRADILATORIA   MEDIE   Accordance	Indicatore	0,01867979	0,01037334				0,0512977	0,0104712	0,0329263	0,0395319	0,0104755	0,0430271	0.0326749	0,0034817	0,0100754	0,0131953	0,0098726	0,0202771	0,0029366	0,0095450	0,0318913	0,0385030	0,0093290	0,0183711	0,0317221	0,0383457	0,0316638	0,0091451	0,0379445	0,0021325	0,0087587	0,0087249	0,0377596	0,0019621	0,0132767	0,0084149	0,0374560	0,000,000	0,0307467	0.0373221	0,0490196	0,0489324	0,0371287	0,0080324	0,0304842	0,0370028	0,0078536	0,0302623
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA   1483	1	096	101		Ħ		0,5500000	0,5000000	0,5500000	0,5000000	0,4993307	0,4727917	0.5500000	0,5500000	0,5000000	0,4760252	0,5000000	0,4197364	0,5500000	0,5000000	0,5500000	0,5000000	0,5000000	0,4314146	0,5500000	0000000000	0,5500000	0,5000000	0.5500000	0,5500000	0,5000000	0,5000000	0,5000000	0,6818785	0,4645070	0,5000000	0,0000000	0,000000	0,0000000	0.5000000	0,5500000	0,5500000	0,5000000	0,5000000	0,5500000	0,5000000	0,5000000	0,5497646
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA	Indicatore	0,49005809	0,07823992		۵	Prov.	SA	CE	AN	BN	AV	B S	5 E	NA	3	E CE	35	AV	CE	Ng BN	CE	빙	∀Z	BN 5	e e	J :	Ay 1	5 :	A C	8 8	CE	SA	NA	NA	e E	۳ او	5 6	¥ 6	u 8	Y H	AN	3	3	N.	AN	SA	핑	AN
B Numer of progeto 1377 - 13 3039 - 13 2445 - 13 26865 - 13 26865 - 13 28865	`																																				CONTENIO	OUMEINICO										
B Numer of progeto 1377 - 13 3039 - 13 2445 - 13 26865 - 13 26865 - 13 28865	E IN GRADUATOR		DEVIA		0	Ragione Sociale				D ANTONIO		ENERALI																									THE CHANGE ALLOWER	I IFAGLIA SAINI OLO EL	DEPTE & C	RO AL BINO & C								
B Numer of progeto 1377 - 13 3039 - 13 2445 - 13 26865 - 13 26865 - 13 28865	NUMERO INIZIATIVI					R	SOCIETA' CIRILLO C	XARMARE	SEPE COSTRUZIONI	MERIDIANA WOOD di FUSC.	HYRIA RICERCHE	SPARACO COSTRUZIONI G	IN CAR SUD	UD CANTIERI N M	DINA	SEC RICICLA	JAUTICA SCHIANO	COSISTEM	SERI ITALIA	OMED	30PACO 2000	CET PREFABBRICATI	AEDIAL	STUDIO OBIETTIVO UNO	RODOMUS	STONE HOUSE	MARGIOTTA MARTINO	URONAUTICA 2000	JIM G	) & M	COPROGRESS	SALA TONNARA	SELO FLEGREA	AVIO	SEPE DOMENICO & FRATEL	//ABOT	TEAULE IN COCATELIZATION IN INC.	THE CEST PACAND DIDENT	INTONING CIAMPA	URO COMPOST DI FERRAL	IASTRO COSTRUZIONI	UPHORBIA	CONS EL	COPROGRESSO	SARGIULO	AENTE & CUORE	SICCIO VINCENZO	DUMER COSTRUZIONI
A A A B B B B B B B B B B B B B B B B B			3		8	Numero di progetto	T				T		T	T						1	1	1	T	1	T		T		T	T					1		Ť	T	Ť	T	T		Γ		П			18984 - 13 D
					∢	Posiz. in grad.	181	182	183	184	185	186	188	189	190	191	192	193	194	195	196	197	198	199	200	201	202	203	204	206	207	208	209	210	211	212	217	417	216	217	218	219	220	221	222	223	224	225

				. T	Reg	Γ		П		Т	Т	Т	Т	$\neg$	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	П	Т	Т	Т	Т	Τ	Τ	Γ		П		П		П		П		П	П	1	4		/
				<u>υ</u>	Agevolaz. Concedibile (Euro)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 1	0 0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	0
			-			-	+	1	1	-	_	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-			-   -		-	1	1	1	-	1	1	1	11/4	A	1//~ /	1	-	-	-	_
		$\Box$	ŀ	G.	con- ivo escl.	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z :	_ z	z	z	z	z	z :	zz	zz	z	z	z	z	z	z	z	/z			) z	z	z	z	z	z	L
re 5	5947	5632	-	۵.	Cofin. Esito con-	s		Н		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	$\dashv$	4	s	$\downarrow$	s c	╀	-	L	S	S	S		S	4	S	S	S	S	Н	$\dashv$	4	S	s
Indicatore 5	9,4423465947	1,6953975632	ŀ	0	g g	-	-	-	-	-	-	$\dashv$	+	-	-	+	+	+	+	+	-	+	+	+	-	+	-	-	+	- ·	+	-   -		-	1	1 8	3 V	X	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
4				z	Dimensione	۵	۵	۵	O	۵	۵	۵	۵	۵	۵	۵	۵	۵	Σ	۵	۵	۵.	9	۵ ۱	۵	_	۵	۵	g	۱	م ر	0 0		4	Ь	P (	)	а	۵	۵	Ь	Ь	Ь	Ь	Ь	۵	۵	Ь	M
Indicatore 4	11,2825354012	3,5662817468		_	Somma indicatori normalizzati	1,8473306	1,8394064	1,8364759	1,8283121	1,8273947	1,8235001	1,7971925	1,7852411	1,7850845	1,7701612	1,7632700	1,7447890	1,7428609	1,7374557	1,7311819	1,7284972	1,7273096	1,7243901	1,7232535	1,7201296	1,7190980	1,7171229	1,7157822	1,7125443	1,7123983	1,7075395	1,6853070	1,6839074	1,6832755	1,6775258	1,6694517	1,6536708	1,6517910	1,6457766	1,6449905	1,6431630	1,6327325	1,6244720	1,6244720	1,6065404	1,6041014	1,5843393	1,5830475	1.5822488
Indicatore 3				- w	tore ntale	10	10	10	10	0	10	10	10	10	01	10		01	7	10	10	10	10	10	10	10	10	10	0	10	0 5	0 0	02	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	7	10	10	10
Indica				I 4	Indicatore Regionale	10	10	10	10	20	20	9	10	10	9	9	9	10	20	20	9	8	7	9 :	0,	20	9	20	é :	9 5	20 28	200	8	10	20	10	10	10	10	20	20	10	10	10	10	20	10	10	10
2	193	164		<b>υ</b> κ	azione																				1			*																					
Indicatore 2	0,0186797993	0,0103733464		ш г	Occupazione attivata	0,0302140	0,0301318	0,0301014	0,0121179	0,0075491	0,0075087	0,0296939	0,0377358	0,0295683	0,0294291	0,0359712	0,0475059	0,0291303	0,0205173	0,0079846	0,0289813	0,0138628	0,0184196	0,0343058	0,0288945	0,0064257	0,0354925	0,0238949	0,0109170	0,0288143	0,0063058	0.0193682	0,0033324	0,0285122	0,0289226	0,0283688	0,0282051	0,0281856	0,0347524	0,0119007	0,0056380	0,0279879	0,0345314	0,0345314	0,0277162	0,0235884	0,0274859	0,0274725	0.0274845
1	096	201		ш	Capitale proprio	0,5500000	0,5500000	0,5500000	0,6850000	0,5000000	0,5000000	0,5500000	0,4884097	0,5500000	0,5498823	0,5000000	0,5500000	0.5500000	0,5335971	0,4891876	0,5500000	0,4445489	_	-	4	0,5000000	0,5000000	0,3679809	0,6850000	0,5500000	0,5000000	0.3997387	0,5205776	0,5500000	0,3270668	0,5500000	0,5500000	0,5500000	0,5000000	0,4529072	0,5000000	0,5500000	0,5000000	0,5000000	0,5500000	0,5000000	0,5500000	0,5500000	0,5498470
Indicatore 1	0,4900580960	0,0782399201		۵	Prov.	CE	NA	NA	NA	S	BN	ΑN	AN	SA	ΑΝ	AN	N.	SE	AA	SA	AN	₹	SA	E E	BN	S	CE	ΑN	}	۳ :	AN C	3 8	S AS	NA	NA	NA	SA	SA	NA	CE	BN	SA	SA	AV	NA	ΝΑ	SA	NA	AN
1483	MEDIE	ANDARD									5			7, 5	7										28																								
IN GRADUATORIA		DEVIAZIONI ST		O	Ragione Sociale				7							NIO & DANILO ASSANTE		AGANO ETTORE & C		ING TECNOLOGY					Roberto, Michele e Giuseppe					LARDO FRANCESCO & C					ATICI					10 & C		-	ANNAMARIA PONE & C	DI ERNESTO PERROTTI	I ERNESTO MELLINO	ERIDIONALE			
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA		,		Y	2	CO GE DIM	DELTA EDILIZIA & AMBIENTE	EDIL DISA	KEIPER ITALIA	VIME	RC GAS	FIN SE CO	PROMOTIONAL SERVICE	S I E D COSTRUZIONI	FAN EUROPE LIGHTING	EUROTEC DI GROTTA ANTONIO & DANILO ASSANTE	STUDIO TROISI & C	PAGANO ED ASSOCIATI DI PAGANO ETTORE	ILMAS SUD	PRT POLYURETHAN RECYCLING TECNOLOGY	ЬМ	Eurofer	WORLD OF SERVICES	CO GEN	Biscottificio Barbieri di Barbieri Roberto, Michele e Giuseppe & C	ECOLOGICAL SYSTEMS	AURILIO VITTORIO	MONDUFFICIO COMPUTER	DELOITTE OUTSOURCING	BOLLICINE MAROTTA DI MALLARDO FRANCESCO & C	ANGELINO	MANO' MARINE	DE VITA MARIA E FIGLI	GETEA ITALIA	AVEZZANO SISTEMI INFORMATICI	COSTRUZIONI E RECUPERI	SPI CAR	SPINELLI GAETANO	CIRO PERNA	C M di MASTROIANNI ANTONIO & C	TEKNAU	ESA COSTRUZIONI GENERALI	SVILUPPO IMPRESA SAS DI ANNAMARIA PONE & C	ASSIST PROFESSIONAL SAS DI ERNESTO PERROTTI	ERMELLINO COSTRUZIONI DI ERNESTO MELLINO	CONSORZIO ECOLOGICO MERIDIONALE	SAULLO ANIELLO	EUROSTRADE	MARINVEST
	(	)		ш.	Numero di progetto	26936 - 13	40815 - 13			1	Ì	1	1	1	7	T	1			1	1	7	1	1	T		7			T	37100 - 13	T		Γ					19060 - 13		22261 - 13		82030 - 12						86939 - 12
			-	∢	Posiz. in grad.	226				_		232	_			4	╛		$\perp$	_	$\perp$	$\perp$		244	╛	_	╛			$\perp$	251	253		L	256	257	258	259	260			Ш		Ш	Ц				270

				[	Τ	Reg	Γ			1	Т					Т	Т	$\neg$		$\neg$				1		7	$\neg$	7		1	Т	Т	Τ	T	Γ	Γ								П	П	П	4	4		/
NUMERIO NIZAMINE NI CRADUATORIA STANDARD   CONTRICTANCE   CONTRI				•	S		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	0
Participation   Participatio				ŀ	œ		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-   -	+	-	-	-	-	-	+	-	1	1	114		1	-	-	-	7	_
Participation   Participatio		1			œ	sito con- clusivo	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	Z	Z	z	z	z	z	z	z	z
MINIMERO NIZANTIVE NI ORAÇUANTORIA NETARA	atore 5	4000+	975632	•	۵		s	S	s	S	s	S	S	S	S	S	S	s	S	S	S	S	S	S	s	S	S	S	S	S	S	ν o	n v.	S	s	s	S	S	8	Ø	S	s	S	S	s	S	S	S	S	s
Part	Indica o 4423	9,4450	1,6953		0	8ਂ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-   -	-  -	-	-	-	1	-	X	-	-	1	1	_	-	_		_		-
NUMERO INIZATIVE IN GRADUATORIA   44504   10   10   10   10   10   10   10	e 4	4012	7468		z	Dimensione	۵	۵	۵	۵	۵	۵	۵	Ь	۵	۵	۵	۵	۵	Ъ	Ь	۵	۵	۵	۵	۵	Ь	۵	Ь	۵	۵		۵ ا	. a.	4	Ь	В	<i>)</i>	Ь	۵	Ь	Д	Ь	Ь	۵	۵	۵	۵	۵	۵
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA   ARCHED   Octobero   Octobero	Indicator	11,20233	3,5662817	•	_	Somma indicatori normalizzati	1,5815387	1,5790190	1,5782767	1,5778791	1,5778610	1,5651469	1,5609332	1,5555453	1,5487770	1,5212063	1,5211279	1,5159525	1,5147475	1,4999596	1,4993330	1,4907157	1,4876984	1,4869464	1,4845140	1,4789163	1,4782308	1,4710489	1,4633806	1,4604641	1,4591100	1,45/1855	1,4340000	1,4372893	1,4299639	1,4297773	1,4266380	1,4226991	1,4142495	1,4069915	1,4022197	1,4009858	1,3994819	1,3975891	1,3973783	1,3917795	1,3909596	1,3893502	1,3885018	1,3873185
NUMERO INIZIATIVE IN ORADUATORIA 1458   Iniciation 2   Iniciatio	tore 3			=	_ u		10	10	10	10	9	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	D S	0 0	101	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	7	10	10	10	10	10
Page 12   Page 14   Page	Indica			ľ	Ξ <	Indicatore Regionale	20	10	10	10	50	9	10	10	10	9	20	10	10	10	10	10	10	10	10	10	19	9	20	9	9	01 5	2 2	10	10	10	10	20	10	10	10	10	10	10	20	10	10	10	10	20
Packer   P	2 2 003	200	464		Ø "	Agevolazione I																			- \$	X							T																	
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA 1483   Indicatore	Indicatore	0,0100,0	0,0103733	Ī			0,0024981	0,0340599	0,0340522	0,0459202	0,0049606	0,0339160	0,0272431	0,0338164	0,0271170	0,0268310	0,0070126	0,0267765	0,0267640	0,0266106	0,0266041	0,0331439	0,0331126	0,0331048	0,0314136	0,0330215	0,0263852	0,0263107	0,0059797	0,0262009	0,0371575	0,0261669	0,0261407	0.0259605	0,0325137	0,0424809	0,0324792	0,0197863	0,0257215	0,0322754	0,0322259	0,0322131	0,0321975	0,0340880	0,0148148	0,0321176	0,0321802	0,0320924	0,0320836	0,0172244
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA   1483	9.1	200	201	•	ш -	Capitale proprio	0,5188609	0,5000000	0,5000000	0,4104557	0,5000000	0,5000000	0,5500000	0,5000000	0,5500000	0,5500000	0,4800842	0,5500000	0,5500000	0,5500000	0,5500000	0,5000000	0,5000000	0,5000000	0,5125654	0,5000000	0,55000000	0,5500000	0,4833566	0,5500000	0,4672550	0,5500000	0,5509804	0,5500000	0,5000000	0,4248088	0,5000000	0,3760388	0,5500000	0,5000000	0,5000000	0,5000000	0,5000000	0,4855930	0,5500000	0,5000000	0,4994637	0,5000000	0,5000000	0,3925935
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA   B	Indicator	0,4900360	0,0782399	•	۵	Prov.	CE	BN	BN	SA	SA	NA A	ΑN	CE	ΑV	SA	3	A	SA	SA	ΝΑ	ΑN	ΑΝ	CE	SA	CE	ΑV	CE	CE	CE	NA	A C	¥ C	¥ ×	핑	SE	NA	ΑN	ΝΑ	GE	ΑV	ΑN	CE	BN	NA	OE	ΑN	BN	BN	CE
NUMERO INIZIATIVE IN GRADU,   ERREPLAST	_							0			4		X		1&C	7				0,1					CO & C									TELLANO					ELE .	SIUSEPPE										
BOOM - 12 27800 - 13 8704 - 12 2423 - 13 8704 - 12 2423 - 13 8700 - 13 870 - 13	E IN GRADUATO		DEV		υ	Ragione Sociale	/	TOMMASO NICOLA E		7	,		ECO ROSA & C		DI VALENTE MICHEL	SANO ANTONIETTA		ALFONSO E CO		DI MEROLA ANGELO		OVANNI &C			I CONCILIO FRANCES			¥		MENCO & C		NEKALI	r & CARDONE S	ENTO E ARTURO CAS	COSENZA & C		TINO NADIA ROSSANA		I DI GENNARO RAFFA	JRA DI CACCIAPUOTI					ATIONS			7		
Bond - 13  Responsible - 13  R	NUMERO INIZIATIV		Ċ		Y	2	ERREPLAST	GRASSO SAS DI GRASSO	NIMAR	PAGINE SALUTE	BRILLANTE ANTONIO	ABITARE 2000	EDIL COSTRUZIONI DI GRI	EURO SERVICE	FALEGNAMERIA VALENTE	TOMAIFICIO PISANO DI PIS	GREEN TECH	METALMARANO DI COSCIA	FALCE LORENZO	PAVIM FRATELLI MEROLA	ELABORANDO	ALBERT! DI ANDRETTA GI(	PRIMA	GI VIR DI VIRGILIO LUIGI	FRAMA COSTRUZIONI DI E	SELFORM CONSULTING	CGM DI SICA PIETRO	ANTICHE CASCINE ITALIAN	PAGLIARO	COGEDI SAS DI DIANA DOI	CENTORE GIUSEPPE	COMEN-COS I RUZIONI GE	DINIJZZO ANTONIO	STEMI SUD DI PIETRO CILI	COSENZA SAS DI PIETRO	CER	FLYING SQUIRREL DI AMA	CO SE IN	FIRE ENGINEERING SAS D	PROFILATURA E FORMATI	COLLE SAN DOMENICO	ROTOL PRINT	VARONE RITA	MP INFISSI	GLOBAL INTERCOMMUNIC	MIR	D'ESPOSITO COSTRUZION	DE GAVOTI CORPORATION	FLINK COMPANY ITALIA	Geo Ambiente
			)		60	Numero di progetto	T		П		1		┪		1	1	1	1					1			1		7			T	T	T	Ī	Γ		П			Г				П	П	П	П			
					∢	osiz. in grad.	271	272	Ц		275	276	277			780	281	282			285	_	$\rfloor$	288	289	290	291	_		$\perp$	$\perp$	1	┸		L	301	302	303			306		308	309	310	311	Ц			315

NUMERO NEARTH PARCH NEARTH   CARROLANCE						Reg	Γ				Т		$\neg$	П			٦	$\neg$								٦		$\neg$	$\neg$	Т	Т	Т	Τ		Γ		П					П	П	П	П		1	4		/
NUMERIO NIZALTIE NI GRADUATORA SIAMURE   CACCORRIGATION   CONTINUENCE   CACCORRIGATION   CONTINUENCE   CACCORRIGATION   CONTINUENCE   CACCORRIGATION   CACCOR					vo .		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	9	0	0
Page 2007   Page 2004   Page					œ		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-			+	-	-	1	1	-	-	-	-	1	717		1	-	-	-	-	-
Page 2007   Page 2004   Page				]	œ		z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z :	z   z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z
Part	tore 5	165947	75632		<u>م</u>		s	S	s	S	s	S	S	S	S	S	S	s	S	S	S	S		S	S	s	S	s	S	S	S	o o	, v	s	s	S	S	S	₹°S	O)	s	s	s	s	S	s	s	S	S	s
Part	Indical	9,44234	1,69539		0		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				-	-	-	1			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NUMERO INIZATIVE IN CRADUATORIAN   1438	9.4	1012	468		z	Dimensione	۵	۵	۵	Д	۵	Ь	۵	Ь	Ь	Ь	۵	۵	Ь	Ь	Ь	Ь	Ь	Ь	Ы	Ь	Ь	۵	Д	۵	١	٠   ۵		۵/	Ó	Р	M	<i>(</i>	Ь	۵	۵	۵	۵	Ь	۵	Ь	۵	А	Ь	۵
NUMERO DINZATTUPE IN GRADOLIATORIA   Hebbe	Indicatore	11,2825354	3,5662817		7	somma indicatori normalizzati	1,3817025	1,3793910	1,3568042	1,3552233	1,3492271	1,3483412	1,3477136	1,3462782	1,3435684	1,3381603	1,3360104	1,3357287	1,3304386	1,3298240	1,3219746	1,3203946	1,3093947	1,3058371	1,3032439	1,3019810	1,3000145	1,2976343	1,2974406	1,2971706	1,2946074	1,2939701	1,2809281	1,2763597	1,2762916	1,2738705	1,2732264	1,2728390	1,2703808	1,2701302	1,2682872	1,2653101	1,2629397	1,2581025	1,2574053	1,2569430	1,2563266	1,2532600	1,2530805	1,2520068
NUMERO INIZATIVE IN GRADUATORIA 1483   Inidication   Initial   Ini	tore 3						10	10	10	10	9	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	9	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
NUMERO INIZATIVE IN GRADUATORIA   H858   Incidence 1   Incidence 2   Incidence 2   Incidence 3   I	Indica		ļ '		ı.	4 ndicatore Regionale	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	20	10	10	10	10	10	7	10	10	10	10	9	10	é	10	0 5	2 0	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
NUMERO INIZATIVE IN GRADUATORIA 1483   Indicatore 1   Indicatore	2	993	164		9	3 Agevolazione I richiesta F																			- 3	X																								
B   DEVIAZIONI STANDARD   14833   Infectatione DEVIAZIONI STANDARD   107023092   1070230	Indicatore	0,0186797	0,0103733				0,0321314	0,0253599	0,0251256	0,0251092	0,0250470	0,0316670	0,0250313	0,0316456	0,0249883	0,0249322	0,0024518	0,0290549	0,0248521	0,0316274	0,0247643	0,0313771	0,0267308	0,0245969	0,0245700	0,0245569	0,0245365	0,0311410	0,0245098	0,0245070	0,0311096	0,0244/38	0,0309677	0,0247099	0,0063916	0,0242653	0,0409082	0,0242546	0,0242291	0,0242265	0,0345274	0,0241765	0,0307811	0,0309803	0,0240945	0,0467017	0,0307125	0,0240515	0,0357782	0,0240385
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA 1483	-	096	201		ш	1 Capitale proprio	0,4991075	0,5500000	0,5500000	0,5500000	0,5500000	0,5000000	0,5500000	0,5000000	0,5500000	0,5500000	0,5000000	0,5187147	0,5500000	0,4988499	0,55000000	0,5000000	0,6000000	0,5500000	0,5500000	0,5500000	0,5500000	0,5000000	0,5500000	0,5500000	0,5000000	0,55000000	0,5000000	0,5468414	0,6850000	0,5500000	0,4244222	0,5500000	0,5500000	0,5500000	0,4721623	0,5500000	0,5000000	0,4981191	0,5500000	0,3794513	0,5000000	0,5500000	0,4615385	0,5500000
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA 1483	Indicator	4900580	0782399		٥	Prov.	ΑN	CE	ΑN	ΑN	SA	SA	ΝΑ	CE	CE	E	CE	AV.	SA	BN	CE	NA	ΑV	CE	ΑN	CE	SA	ΑN	SA	e E	BN S	AN VA	e S	ΑN	CE	SA	۸۷	ΝΑ	CE	BN	ΝΑ	AN	ΑN	NA	CE	CE	CE	ΑN	۸۷	ΝΑ
B Numer of progeto pro	1483		ANDARD		0	Ragione Sociale	v Fa Dem	CCANICA 3MD DI MARCIANO GIOVANNI E C	IWHITE DI GENTILE VINCENZO & C			MANO	LLERO ANTIMO	COR	C METAL PIANESE SAS DI PIANESE ROBERTO	TLWOOD	LERFER SAS DI DE FRANCESCO ANNA	MEDIL	O GENEROSO	T DOMUS SAPORIS	DA		STAGNE CAPPETTA	GNES GIUSEPPE	TAL COVERING			ntainer Shipping Napoli	NTECORVINO MARMI	ESSE INDUSTRIALE	Ons	D CENTER SSA E ALTA MODA I II IO TECH	B CONFEZIONI	RUS DIGITAL BUSINESS CONSULTING società a responsabilità limitata		IFLEX	ITER	NBOW CATERING	REAL PLASTIC	DIT SOCIETA' EDILIZIA IMPIANTI TECNICI	JL GROUP	SSO MARMI	3 PLAST	SIAFRA	SATORI RIUNITI LINOLEUM SAS DI CETRANGOLO CARMINE & C	LAIUTO CONSULTING SAS DI BELLAIUTO GIUSEPPE	L SAMA PICC SOC COOP A R L	MES	ANNA	DIACREDIT DI GRASSIA PASQUALINA & C
	z	). (		2	8	Numero di progetto	T		П																			┪				T	T		Г				Г	Г			П				П			
					∢	Posiz. in grad.	316	317	Ц		$\perp$		╝												Ш			╝		$\perp$	$\perp$	⊥	┸		L		Ц						Ш	Ш		Ц	357	Ц	Ц	

NAMES   NAME		Γ	Reg	Τ	Γ	П		Т	Т	Т	Τ			$\neg$	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т		П	П	Т	Т	Τ		П		Т	П	$\neg$	Т	Т	$\top$	Т	Т	Т	Т	1	4	T
NUMERO NIZAMINE NI GRADUATORIA NI MASS   FORTONIZACIONE   T. 11,2000.00049   T. 11,2000		-	+	0	0	0	0	0	0 0		0	0	0	0	0	0	0	0	0 0			0	0	0	0	0 0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0		0	0 0
NUMERO INIZATIVE IN GRADIANORIA ARTES  TRADESCRIPTIONS   1,1000-100-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0		co.	Agevole																																			ŀ			4			
NUMBERO INIZATIVE IN CRADUATORA 1483   1402.000   140		2		-	-	-	_	-			-	1	-	-	-	-	-	-	-	-   -		-	-	1	-	- ,		-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	7	I	=	_	- 7	- -	- -
Part	25	o	Esito con- clusivo	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z i	z   2	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z :	z :	z	z
Part	licatore ( 2346594 539756(	$\vdash$	+	S	s	s	S	S	o o	o (/	S	S	σ	S	S	S	s	S	s c	n c	n v	S	s	S	ß	တ	o o	S	s	S	S	S	S		Ø	so.	s	S	S	s	S	s c	χ <sub>0</sub> (	o v
NUMBERO NILEZATIVE IN GRADON STANDARD   AMERINE   CONTESSORO   CONTE	9,44 1,69	0		-	-	-	-	- -		- -	-	-	-	-	-	-	-	-	+	- -	-   -	-	-	-	-	- ,	-   -		-	-	-		)	-	-	- -	-	-	- -	-	-		+	- -
NUMERO INIZATIVE IN GRADUATORIA   MEDIA   Acquisitation   Ac	9.4 1012 468	z	Dimension	۵	۵	۵	Ь	ا	۵ ۵	-   -		Ь	۵	۵	۵	۵	۵	۵	ا		_   _		۵	Д	۵	۵	.   .	.   _	а.	4	d	d	Σ	۵	Σ	۰	۵	۵	ا	۵	۱	۵	ء ا	
NUMERO INIZATIVE IN GRADUATORIA   AICH   A	11,2825354 3,5662817		Somma indicatori normalizzati	1,2502822	1,2461177	1,2393397	1,2273967	1,2246482	1,2232311	1 2181797	1,2148346	1,2143922	1,2109603	1,2080297	1,2047328	1,2032954	1,2026013	1,2007804	1,2001345	1,19842/2	1,1951592	1,1922778	1,1916502	1,1890625	1,1827341	1,1801409	1,1785538	1,1755127	1,1705577	1,1703948	1,1662768	1,1661779	1,1648411	1,1644555	1,1556069	1,1539655	1,1455190	1,1440438	1,1424857	1,1407602	1,1401818	1,1399054	1,1207098	1,117,9710
NUMERO INIZATIVE IN GRADUATOR   1463   Iniciation 2   Iniciation	atore 3	-		10	10	10	10	9 5	5 5	2 2	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	5 6	10	10	10	10	02	D 02	9	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	2 5	5 6
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA   Hasa   Inducation of a control of	Indica	ī	4 Indicatore Regionale	10	10	10	10	9	5 5	5 5	10	10	10	10	10	10	9	10	9 9	2 9	5 5	10	2	10	4	9	2 6	9	10	10	10	10	9	9	10	10	10	10	9	10	9	10	<u>n</u> .	5 5
Part	2 193 164	9	3 Agevolazione richiesta							Ī																													1			Ī	Ī	Ī
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA   1483   Indicatoria 1   1   1   1   1   1   1   1   1   1	Indicatore 0,01867979 0,01037334	ш		0.0306498	0,0306066	0,0239071	0,0259679	0,0237547	0,023/400	0,0236876	0,0236529	0,0302775	0,0302419	0,0302115	0,0301773	0,0235332	0,0235260	0,0301363	0,0301296	0,0234827	0,0234488	0,0300481	0,0234124	0,0244499	0,0299491	0,0299222	0,0232558	0,0232450	0,0231936	0,0298211	0,0284428	0,0249066	0,0231343	0,0231303	0,0296677	0,0234055	0,0287839	0,0316456	0,0229024	0,0228845	0,0228785	0,0309406	0,0293057	0,0226481
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA   1483   Indicatione		_		+	┡	Щ	$\Box$	4	+	+	╄	Ш	Ц	4	4	4	4	_/	1	4	4	╄	Н	Щ	4	+	+	╄	Н	Щ	Ц	4	4	4	4	4	$\dashv$	4	4	4	4	4	4	4
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA   1483	catore 1 00580960 3239920	-		+	┝	Н	-	+	+	+	╀	L	Н	4	-		4	+	+	+	+	╀	L	Н	$\dashv$	+	+	╀		Н	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA   B	0,490 0,078	-		0	z	S	z	١	0 0	> 4	S	2 V	٥	Ž	8	0	<u>د</u>	O	υ :	ž   2	ž C	0	z	z	z	0 0	S (6	0	0	0	၁	z	S	ပ 	₹	₹ :	z	0			S :	z	1	ŽZ
NUMERO INIZIATIVE IN GRADU,   1996 - 13									4		1																																	
B   B   Numero di   1996 - 13   28432 - 13   28432 - 13   28432 - 13   28432 - 13   28432 - 13   28432 - 13   28432 - 13   28432 - 13   28432 - 13   28754 - 12   28754 - 12   287554 - 12   287554 - 12   287554 - 12   287554 - 12   287554 - 12   287554 - 12   287554 - 12   287554 - 12   287554 - 12   287554 - 12   28	IN GRADUATORIA DEVIAZIONI	U	Ragione Sociale			GIZZI GIUSEPPINA & C		GIE INDUSTRIALI	)			GIUSEPPINA		ELO CICALE				JE										TA'	JRIA & C		2.5			ONE CALCAREO				A		CAMPANA	NCO & C	STRINO RAFFAELA & C		
B Numer of proyello p	NUMERO INIZIATIVE		2	ALBALAB CONSULTING	B C & F INDUSTRIA DATI	EDIL TRANS BETON SUD DI	VINGAS	CTF IMPIANTI SRL TECNOLO	CREDI ORILIA GERARDO	DRV DI RENATO DORIA E C.	TMG	F M A TENDAGGI di FABOZZI	BINARI	FOLLIERI VITA SAS DI CARM.	INNOVA	GAMBARDELLA INOX	AVIOMAR	IPAP DI ANGELONE GIUSEPE	DELLA CORTE SALVATORE	DUCA PREZIUSI	MP PAGLIUCA	EXPODATA INFORMATICA	TECNO PREF	ESPOSITO COSTRUZIONI	SIGEIN	LA VELA	WBS RCM COSTRUZIONI	SERVIZI CONTROLLO QUALI	F LLI LAURIA DI ANGELO LAL	PUOCCI NICOLA	SEAD di Napolitano Giovanni &	METIS	ME CA	IULIANO CENTRO LAVORAZI	TORELLO TRASPORTI	ICO CIALDE	MERCATO MINUTERIE	STEL SVILUPPO TELEMATIC.	CORVINO ARTURO	MECCANICA CARPENTERIA	BETON CAVE DI AMATO FRA	ORTOFRUTTA ABATESE DI S	3 DF INFORMATICA	NRS CAPODIMONTE
A A A A B A B A B A B A B A B A B A B A	COX	8	Numero di progetto	1996 - 13		П	89708 - 12	84412 - 12		T	T			1			1	T	T	T	T	T					T	T		П						1		T	T		T	24369 - 13	T	T
		4	Posiz. in grad.	361	362	363	364	365	366	368	369	370	371	372	373	374	375	376	377	3/8	8/s	381	382	383	384	385	387	388	389	390	391	392	393	394	395	396	397	398	336	400	401	402	403	404

The IN GRADUATORA   1483	
The IN GRAD LATOR   1483	
The IN CRADLATORIA   1483   Indication   I	z z z z z z z z z z z z z z z
Thyse is a continuous continuou	
Total Carbon At Total Carbon At Total Carbon At	<del>                                     </del>
THYE IN GRADUATORIA   1483	
TIVE IN GRADUATORIA 1483   Indicatione 1   Indicatione 2   Indicatione 3   Indicatione 4   Indicatore 4   Indicatore 5   Ind	
TIVE IN GRADUATORIA 1483   Indicatore 1   Indicatore 2   Indicatore 3   Indicat	
TIVE IN GRADUATORIA   1483	1,0072090 1,0071427 0,9963293 0,9963284 0,9947200 0,9846206 0,9846206 0,9846206 0,9764458 0,9764458 0,97666254
TIVE IN GRADUATORIA 1483   Indicatore 1   Indicatore 2   Indicatore 3   Indicatore 2   Indicatore 3   Indicat	
TIVE IN GRADUATORIA   1483   Indicatore 1   Indicatore 2   Indicatore 3   Indicatore 2   Indicatore 3   Indic	
THE IN GRADUATORIA   1483   Indicatore 1   Indicatore 2   Indicatore 2   Indicatore 2   Indicatore 3   Indica	
TIVE IN GRADUATORIA   1483   Indicatore 1	0,0221289 0,0221385 0,02213858 0,0213858 0,0212340 0,0212340 0,0212228 0,0212228 0,0212089 0,0212089 0,0211657 0,0211657
TIVE IN GRADUATORIA   1483   Indicatore	
TIVE IN GRADUATORIA MEDIE  MEDIE  DEVIAZIONI STANDARD  C Regione Sociale  PUZIONI  BUVISCONTI ANTONIO  DI VISCONTI ANTONIO  BUNISCONTI ANTONIO  ANUFACTURING AND SERVICE  TALLANA  SERVIZI ALLE IMPRESE DI PASTENA RITA  III  IOSO NICOLA & C  AMELLARI  OPERATIVA IL LIBRO IN PIAZZA  ARLO  RESS  ADOMENICO  A DOMENICO  A DOMENICO  NICESCO MAFFEO & C  NICESCO MAFFEO & C  ATO	
TIVE IN GRADUATORIA  DEVIAZIONI ST.  C SERVICE  RUZIONI DI VISCONTI ANTONIO DI VISCONTI ANTONIO DI VISCONTI ANTONIO DI VISCONTI ANTONIO IL IANA SERVIZI ALLE IMPRESE DI PASTENA R SERVIZI ALLE IMPRESE DI PASTENA R SERVIZI ALLE IMPRESE DI PASTENA R MALLARI OPPERATIVA IL LIBRO IN PIAZZA ARLO RESS ARLO RESS ADOMENICO ADOMENICO NICESCO MAFFEO & C NICESCO MAFF	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X
ATIVE IN GRADUATORIA  DEVIAZION  C Regiene Scotale  NETALIANA SERVICE ATTALIANA COPERATIVA IL LIBRO IN PIAZZA COPERATIVA IL LIBRO IN PIAZZA CARLO OGPERATIVA IL LIBRO IN PIAZZ	CANICI
ATIVE  VZO SEÉ STRUZIC O DI VIS SERVATI SERVATI SERVATI O DI VIS SERVATI O DI VIS O DE ELA DOI O DI VIS O DI VI	NA, CARLA & C NA, CARLA & C PASQUALE ROLLO PARTICOLARI MEC
NUMERO INIZIATIVE IN GRADI  Ragione SG  REDENDINO VINCENZO SERVICE  ARTES INCEGNERIA  SEA IMPRESA DI COSTRUZIONI  MARTINI NOGEONETI ANTO  PALIMIERI GIOVANNI  AM S AUTOMATION MANUFACTURING ,  AMITICA CRISTALLERIA TALIANA  AM S AUTOMATION MANUFACTURING ,  AND OF CONFEZIONI  FER AL NI MA DI IMPERIOSO NICOLA & C  CHANTESE  MON VEST CONFEZIONI  FER AL NI MA DI IMPERIOSO NICOLA & C  CONSTRUCTION PROGRESS  CONSTRUCTION PROGRESS  OMA  MULTI PLAST  D'ALESSANDRO GIANCARLO  CONSTRUCTION PROGRESS  OMA  THERMOIMPIANTI  ASSICUREA VALLE AMIELLO  MAGLIFICIO CAPOSSELA DOMENICO  THERMOIMPIANTI  ASSICUREA COL ESTANDRO  MAGLIFICIO CAPOSSELA DOMENICO  THERMOIMPIANTI  ASSICUREA COL ESTANDRO  AGEN CIEXUNE  ACRO TEXTURE  MINELT DI TROTTA DIODATO	AUXO TEATURE MINEL TO TROTTA DIODATO MARMI MANZO DI MANZO ANNA, CARLA & C MECAF ECOMAC SODING G & V. CAMPANIA SERVIZI DE PIANO ANTONIA FRATELLI SERINO DI SERINO PASQUALE FIMA DI FIGALLI MARIO ENERGYCOMPOST CEN DI BUDINO MARIA CONTROLLO PARTICOLARI MECCANI SIT SOCIETA' IMPINATI TECNOLOGICI
B   Numero d   Progretto   11071 - 13   T   19464 - 13   A   19464 - 13   A   19464 - 13   A   19916 - 13   A   19624 - 13   A   13664 - 13   A   13668 - 12   B   13664 - 13   A   13645 - 13   D   19493 - 13   C   19493 - 13   D   19493 - 13   C   19493 - 13   D   19447 - 13   E   19633 - 13   B   17741 - 13   E   19633 - 13   A   17447 - 13   E   19633 - 13   A   17447 - 13   E   19633 - 13   A   17447 - 13   D   19646 - 12   T   19646 - 12	
Posiz. Po	93340 - 12 78073 - 12 73673 - 12 7374 - 13 8297 - 13 15167 - 13 88745 - 12 7337 - 12 7337 - 12 7352 - 13

						Reg	Γ	Γ	П		П		Т	Т	Т	Τ	Т	Τ	Τ	Γ	Γ	Γ	П			$\neg$	$\neg$		Т	Т	Τ	Τ				П							П	П	П	4	4		
MUMERIO NUZIATIVE IN CRADUATORIA (META)   Excelosomento   Continuo   Contin					s s		0	0	0	0	0	0	0	0	0 (	0 0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	0
Number   N							-	-	-	-	-	<del>-</del>	-	<del>-</del> -		-   ,	-   -	<del> </del>	-	<b>←</b>	-	-	1	-	_	-	-	-	-		-   -		-	1	1	1	1	1	-	-	-	1,1	V	1	-	-	-	-	-
Page 12   Page 13   Page 14   Page		_		,	+		-	_	_	_	7	-	1	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	_	_	7	_	_	7	7	7	7	7	_	_	<u></u>		7	7	_	_	_	_	_	A	(	7 () 1		_	_	_	_	7	_
March   Part	9.2	947	632		_		_	L	Н	Н	4	_	4	4	+	+	+	$\downarrow$			L	L	Н	$\dashv$	$\dashv$		$\dashv$	_	4	+	$\downarrow$	╀		L		Н		-	_	Y					Ц	$\Box$		4	
March   Part	ndicator	1423465	953975		$\dashv$		╀	┝	Н	Н	$\dashv$	+	+	+	+	+	+	╀	╁	┝	┝	H	Н	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	+	+	+	╀	$\vdash$	$\vdash$	Н	Н	_	S			H	H	Н	Н	Н	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	1 S
Page 2017   Page	_	9,6	1,6				Ť		Ì	Ì	+		+	+	+	+	ť	+	ľ	ľ	Ĺ		_	`	Ì	Ì		Ì	+	+	ť	Ť	ľ						_			_	$\exists$	Ì			Ì	+	Ì
Page 21   Page 22   Page 22   Page 22   Page 23   Page 23   Page 24   Page	e 4	4012	7468		z	Dimension	-	۵	۵	Ь	۵	۵	ا	١	١	ء ا		.   a	۵	-	۵	۵	Ь	Ъ	۵	Ь	۵	۵	۵	∑ 0	L a	.   _	a /	/ P.	9	b b	Ь	Ь	Σ	Μ	۵	Ь	۵	۵	Ь	۵	۵	Σ	Ь
Part	Indicator	11,282535	3,5662817		_	Somma indicatori normalizzati	0,9707099	0,9679863	0,9648767	0,9621854	0,9616127	0,9607025	0,9556360	0,9535400	0,9520650	0,9516803	0,947,0516	0.9434275	0,9301049	0.9300663	0,9280815	0,9257379	0,9243690	0,9239429	0,9235882	0,9234629	0,9224004	0,9187691	0,9178467	0,9150421	0.9000020	0,9015895	0,9006082	0,8995362	0,8989784	0,8956319	0,8940413	0,8926252	0,8924096	0,8868209	0,8821694	0,8751922	0,8738991	0,8638934	0,8638486	0,8634685	0,8626917	0,8621037	0,8608322
NUMERO INIZATIVE IN OFADUATORIA 1483   Indicatore 1   Indicatore 2   Indicatore 3   Indicatore 3   Indicatore 4   Indicatore	tore 3				_		10	10	10	10	10	9	10	5 6	DL .	10	2 5	2 0	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	0	10	0 0	01	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
Page 11   Page 12   Page 12   Page 12   Page 13   Page 13   Page 13   Page 14   Page	Indica				I	4 ndicatore Regionale	10	10	10	10	9	10	10	0 5	OL S	2 4	2 5	2 0	10	1	10	10	10	10	10	10	9	10	é	5 5	2 5	2 0	10	10	10	10	10	10	10	10	20	10	10	10	9	10	10	10	10
NUMERO INIZATIVE IN GRADUATORIA 1483   Indication   Ind	2	93	94										1				T								Y																								
NUMERO INIZATIVE IN GRADUATORIA   1483   Indicatore 1   Indicato	Indicatore	01867979	,01037334				1,0277497	1,0226671	0,0210600	1,0226976	,0230228	1,0210167	,0280899	1,0209424	1,027,5563	0075400	5016720,0	0.0208375	0.0206993	0206989	0,0273075	0206540	,0206398	,0298864	,0206317	,0206304	0313822	,0272109	1,0295583	0,0280269	0278625	,0204035	0,0203933	0,0203822	,0024776	,0203417	,0203252	,0269397	0,0203743	0,0202503	,0052236	,0329197	,0201207	,022222	0,0200120	0,0214286	0,0200000	0,0199939	,0266099
B		ľ					╄	╙	Ш	Щ	4	$\dashv$	4	4	4	+			╄	╙	⊢	<u> </u>	Ш	Н	_	$\dashv$	_	$\dashv$	$\dashv$	+	+	╀	┖	Ш	Ш	Н	ш	ш	_	Ш	_	Ш	Щ	Н	Н	Щ	$\dashv$	4	Ш
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA   1483	ore 1	80960	99201		ш	1 Capitale proprio	0,5000	0,5387	0,5500	0,537	0,5346	0,5500	0,4962	0,5500	0,5000	7,002,0	0,000	0.5500	0,5500	0,550	0,5000	0,5500	0,5500	0,480	0,5500	0,5500	0,468	0,5000	0,482	0,4936	0,000	0,5500	0,5500	0,5500	0,6850	0,5500	0,5500	0,500	0,549	0,5500	0,443	0,4535	0,5499	0,533	0,5500	0,5392	0,5500	0,5500	0,5000
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA   1483	Indicat	0,49005	0,07823		۵	Prov.	SA	BN	NA	BN	B	IJ	E CE	¥ :	AN I	# i	NO VI	VS.	ΝA	AN	Ν	S	Н	BN	NA	A	BN	NA	SA	¥ ×	ž Ľ	¥	ΑN	NA	NA	NA	NA	BN	NA	NA	CE	SA	NA	NA	NA	ΑN	NA	A	NA
B Numer of projetto p				J									X		2								SSIMILIANO &														SESE					A		ECONOMICHE					
B Numero di progello (19626 - 12 19945 - 13 26970 - 13	E IN GRADUATOR		DEVIA		o	Ragione Sociale	/	/		V,	ORKS				ALOGICI INDUSTRIALI		Im Droduction	CAGGIANESE	SALI				LA MA GI A DI DELLA V														VISIVE DI PAOLO SAGO					RTIGIANALE CILENTAN		NISTRATIVA RICERCHE	AICHELE & CO		OSARIA & C	rare	
B Numero di progetto 69626 - 12 19945 - 13 2670 - 13 267	NUMERO INIZIATIVE					R	OMC ITALIA	TAL BILDING	SAMILLA CONTE	OI SIMONE DOMENICO	NTW NEAPOLITAN TOOL W	TALIANA SEGNALI	SERILAB	PROFIL STUDIO	II II ALIA - IMPIANII I ECNC	seo Ambiente	WAN CONSULTWARE	NDUSTRIA CALCESTRUZZI	SEAP COSTRUZIONI GENER	RCOTRANS	APC	VIELLE COLOR	MPRESA EDILE STRADALE	SALTEX ITALIA	AVHOTEL SUD COM NAPO	SMB	SEFERPLAST	ARIETE INFORMATICA	DMSA	NPUT DATA	ARRICCHIONE MASSIMO	ACCHIFICIO MUROLO	SOEDINFER	PRO GEST SERVICE	SEDA ITALY	NNOVAZIONE & FINANZA	RASTER PRODUZIONI TELE	SPA	SIDERALBA	ROSHO CORPORATION	PIEMME	SOCIETA' COOPERATIVA A	3AGATELLE	ARE - FORMAZIONE AMMII	CONFEZIONI R G A di REA I	JC MODELLI	SIMA DI VOLLARO MARIA R	DE MATTEIS AGROALIMENT	0000
Proxit.  Proxit.  Proxit.  Proxit.  Proxit.  455 4 455		(	5		80	Numero di progetto	T	Г			1		1	T	T	T	T	T	l		Г	Г	П		T		1		7		T	T													П			1	
					∢	Posiz. in grad.	451	452	453	454	455	456	457	458	459	4650	167	463	464	465	466	467	468	469	470	471	472	473	474	475	477	478	479	480	481	482	483	484	485	486	487	488	489	490	491	492	493	494	495

					Reg	Τ	Τ			П	П	$\neg$		$\neg$	П	П	$\neg$	П	$\neg$	П	$\neg$	П	Т	Т	Т	Т	$\neg$	П	Т	Т	Т	Т	Τ	Τ										П	П	7	4		/
				S	Agevolaz. Concedibile (Euro)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
				œ	Cod.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- ,		-   -	-	-	-	-	+	1	-	-	11	7	1	-	-	-	-	-
	Γ			ď	Esito con- clusivo	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z :	z z	zz	z	z	z	z	z	Z	z	N	z	z	z	z	z	z	z	z
Indicatore 5	9,4423465947	1,6953975632		۵.	Coffin.	s	s	s	S	S	S	S	S	s	တ	S	s	S	S	S	s	S	S	s	s	S	S	S	S	S	s o	χ 0	0 00	S	s	s	S	8	S	S	S	S	S	S	S	S	s	S	s
Indica	9,4423	1,6953		0	g	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_		-  -		-	-	1	1	X	1	-	-	7	-	1	-	-	-	-	-
4 0	4012	468		z	Dimensione	9	۵	۵	۵	۵	Ь	۵	۵	۵	۵	۵	۵	9	Ь	Ь	۵	۵	Σ	۵	۵	Д	۵	А	۵	ا	، ا	- a	_ a	4	Ь	d	) a	Μ	Ь	а	Ь	۵	Ь	Ь	Σ	۵	۵	۵	۵
Indicatore 4	11,2825354012	3,5662817468	•	_	Somma indicatori normalizzati	0,8607362	0,8594633	0,8573522	0,8566956	0,8561847	0,8556206	0,8521465	0,8520285	0,8495436	0,8452239	0,8438261	0,8402689	0,8393063	0,8376853	0,8358537	0,8341484	0,8332230	0,8320652	0,8312072	0,8249903	0,8246167	0,8241507	0,8211825	0,8128320	0,8099894	0,8088518	0,8070538	0,001,003	0,7996552	0,7983728	0,7963580	0,7943445	0,7914332	0,7880292	0,7800183	0,7788796	0,7729531	0,7728760	0,7690200	0,7649991	0,7612683	0,7563519	0,7539997	0.7539033
tore 3					S Indicatore Ambientale	10	10	7	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	0 9	10	5 5	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
Indicatore 3	ľ			1	4 Indicatore Regionale	10	10	10	10	10	10	10	10	0,	9	10	10	10	10	10	10	9	10	10	9	9	9	10	20	9	10	0 5	2 6	10	10	20	10	10	10	10	20	10	10	10	10	10	10	10	10
	83	45	•	0	Agevolazione Ir																				V	1		•			1			T															
Indicatore 2	0,0186797993	0,0103733464		ш	2 Occupazione Ag attivata	0,0020809	0,0265957	0,0449294	0,0199378	0,0199325	0,0268611	0,0265198	0,0348918	0,0264928	0,0198188	0,0198043	0,0197674	0,0018586	0,0197406	0,0197216	0,0263331	0,0263235	0,0196823	0,0196734	1,0262381	0,0196252	0,0196002	0,0261986	0,0096125	0,0194533	0,0194415	0,0281012	0.0193548	0,0193461	0,0204233	0,0114823	0,0259202	0,0258900	0,0192255	0,0191424	0,0101709	0,0256983	0,0256975	0,0256575	0,0189866	0,0189479	0,0188969	0,0188725	0.0188715
		Ĥ		+		╄	╄		Щ	Ц	_	_	4	4	4	4	4	_	4	4	_	$\Box$	_	$\rightarrow$	-	4	_	_	4	4	4	4	+	╄		<u> </u>	<u> </u>	ш	ш	Щ		Ш	_	Ш	Щ	4	4	_	ᆫ
tore 1	98089	399201		ш -	1 Capitale proprio	0,6850000	0,5000000	0,5000000	0,5500000	0,5500000	0,4976976	0,5000000	0,4368458	0,5000000	0,5500000	0,5500000	0,5500000	0,6850000	0,5500000	0,5500000	0,5000000	0,5000000	0,5500000	0,5500000	0,5000000	0,5498479	0,5500000	0,5000000	0,4050577	0,5500000	0,5500000	0,4845444	0.5500000	0,5500000	0,5417750	0,3896660	0,5000000	0,5000000	0,5500000	0,5500000	0,3981896	0,5000000	0,5000000	0,5000000	0,5500000	0,5500000	0,5500000	0,5500000	0.5500000
Indicatore 1	0,4900580960	0,0782399201		۵	Prov.	AN	SA	AN	CE	AN	NA	CE	Α	SA	AN	¥.	N/	₽N	CE	NA	A	BN	SA	SA	핑	Α	ΑĀ	NA	SA	NA :	SA	J ≨	AS.	S	A	SE	E E	ΝΑ	CE	AV	NA	NA	NA	NA	SA	SA	A	빙	CE
1483	MEDIE	ONI STANDARD								NOLOGICI	7	X		7.5	7													& C																			<b>I</b> ATO		
IN GRADUATORIA		DEVIAZIONI ST		υ	Ragione Sociale	SINDUSTRY	{		V ,	SULENZA IMPIANTI TEC			A INFORMATICA	SSALLO			NE				ig	0 & C		ICO & FIGLI				SAS DI IODICE DANIELE					MINE & C				ICA CAMPANA				LLI GENTILE						LI di OLIVIERO FORTUI		
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA				7	R	INTERNATIONAL PACKAGING INDUSTRY	TERMACUSTICA	GEDIF	STAMPA EDITORIALE	I C I T - INSTALLAZIONE CONSULENZA IMPIANTI TECNOLOGI	BC SERVICE	ALMAVI	SOCIETA' PER LA SICUREZZA INFORMATICA	ANTICHITA' E RESTAURO VASSALLO	FRATELLI DI STAZIO	CAMPANIA TRIVELLAZIONI	OFFICINE MECCANICHE IRPINE	TIBERINA POMIGLIANO	MARCO PESCAROLO	PSC IMPREGEO A RL	ANTICA CAMICERIA LOMBARDI	C & C DI COVELLI GOFFREDO & C	AGRICOLA IMBALLAGGI	PANIFICIO NAPOLI FRANCESCO & FIGLI	LPH GROUP	TEKNO HOSE	TERMOVENTIL	PANE AMORE E CELIACHIA SAS DI IODICE DANIELE & C	COSTRUZIONI LOMBARDI	ERREA	GUADAGNO GIOVANNI	ALCAS	BI IZZARD DI SORIENTE CARMINE & C	- IV	VITALSKINS COUTURE	D G FLLI DI GENNARO	A G C AGENZIA GIORNALISTICA CAMPANA	CARNOT	WAAGE	GRIMALDI	ECOLOGIA E SERVIZI FRATELLI GENTILE	BRC DEI FLLI BROCCHIERI	EURO SOCAP	+	MISTRALL	I CAL CAVE	G M & F OLIVIERO FRATELLI di OLIVIERO FORTUNATO	COGEFER	ITALSUOLE
(	<u>(</u>	5		В	Numero di progetto	1636 - 13 IN		99893 - 12 GE	97618 - 12 ST			1		1			1			7	1				1		1				1	36697 - 13 AL	T	25608 - 13 MMI	18406 - 13 VI	86937 - 12 D (	16473 - 13 A (		9628 - 13 W	78074 - 12 GF	23191 - 13 EC		77133 - 12 EL						78049 - 12 TY
				∢	Posiz. in grad.	496	497	498	499	200	501	502	503	504	505	909	202	508	509	510	511	512	513	514	515	516	517	518	519	520	521	522	524	525	526	527	528	529	530	531	532	533	534	535	536	537	538	539	540

Part				[	Reg	Т	Τ	Τ	Τ	Τ	Γ		П			П	$\neg$	П	$\neg$	Т	Т	Т	Т	$\top$	Τ	Τ	Τ	Ι	Τ		П	П	Т	T	Т	T	П	$\neg$				П	П	П	П	7	4		
NUMERIO INIZATIVE IN GRADUATORIA (REDER)   Confessional					+	(	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0 0	0 0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	0
Page 2   Page 3   P				-		†	-   +	+	+	-	-	-	1	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-		-   -	-   -	+	- +		7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	112	7	1	-	-	7	-	1
Page 2   Page 3   P				,	sito con-	]	z	2 2	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	zz	z 2	z 2	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	Z	Z	z	z	z	z	z	z	z	z
MINIMERO NUZIATIVE N ORADUATORIA   MEDIE   DEVAZON STANDON   DEGADOS   DEG	atore 5	3465947	3975632	-		-	o u	0	n 0	s	S	S	S	S	S	S	s	S	S	S	S	s	s	s c	0 0	0 0	o (/	) v:	S	S	S	S	s	S	s		S	S	S	S	S	S	S	S	S	s	S	S	S
Number of Particles   Partic	Indic	9,4423	1,6953	,	9 9			-   -	- -	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-   -	-   -	-   -		-	1	1	+	-	-	-	1		X	_	1	1	-	_	-	-	-	_	+	-
NUMERO INIZATIVE IN GRADILATORIA   44504   10 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	6.4	4012	7468	:	N Dimensione		۵	-   -	-   -	<u> </u>	۵	۵	Ь	Ь	Ь	۵	۵	۵	Ь	۵	۵	Σ	۵		ı (	םפ		. a		9	Ь	۵	_	٨	Ь	d	<i>)</i>	۵	Ь	А	Ь	۵	۵	۵	۵	۵	۵	Ь	۵
Part	Indicator	11,282535	3,5662817		Somma indicatori normalizzati	100001	0,7545456	0.7542436	0,7312430	0,7448228	0,7408796	0,7402732	0,7395020	0,7330618	0,7327819	0,7320782	0,7298513	0,7260917	0,7216100	0,7198738	0,7189291	0,7187074	0,7177443	0,7140609	0,7140609	0.7141248	0.717.9009	0.7006056	0,6995429	0,6923384	0,6910825	0,6894112	0,6788071	0,6775635	0,6763016	0,6693552	0,6609353	0,6598267	0,6561143	0,6535425	0,6514002	0,6486047	0,6458101	0,6445664	0,6361979	0,6285253	0,6269627	0,6263852	0,6261740
Page	tore 3			-		Ş	5 6	2 5	9 0	9	9	10	10	10	10	10	10	9	10	10	10	10	10	5 5	10	2 5	2 2	2 2	10	10	10	10	5	10	10	10	10	10	10	10	10	10	7	10	10	10	10	10	10
Page 1.5    Indica					Ş	5 5	2 5	9 9	^	10	10	10	7	10	10	10	10	10	9	9	9	10	÷ 5	2 5	2 9	Ę	ę	10	10	10	10	9	10	9	10	9	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	
PATRONEON INTERPRETATION INTERPRET	2 3	93	64		3 gevolazione II																				1		Ť																						
NUMBERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA MEDIE   ACADIOSSIOSIO	Indicatore	0,01867979	0,01037334		2 Occupazione A attivata	0000000	0.0103623	0,020,100	0,0270270	0,0208743	0,0187364	0,0253593	0,0253513	0,0207523	0,0186524	0,0186451	0,0186220	0,0185830	0,0251657	0,0185185	0,0185087	0,0185064	0,0251256	0,0184582	0,0104502	0,0113033	0.0230303	0.000000	0,0183076	0,0014186	0,0351759	0,0182025	0,0180925	0,0180796	0,0246957	0,0285510	0,0245363	0,0245248	0,0178571	0,0248016	0,0244509	0,0177792	0,0427350	0,0243665	0,0176505	0,0242001	0,0175547	0,0241779	0,0190370
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA 1483	- 3	09	01	-		000000	0,00957.22	0,4931003	0,3000000	0,80000000	0,5500000	0,5000000	0,5000000	0,6000000	0,5500000	0,5500000	0,5500000	0,5500000	0,5000000	0,5500000	0,5500000	0,5500000	_	-	-	0,5000000	0,300,000	0.4918415	0,5500000	0,6768199	0,4221106	0,5500000	0,5500000	0,5500000	0,5000000	0,4703783	0,5000000	0,5000000	0,5500000	0,4974206	0,4998981	0,5500000	0,5000000	0,5000000	0,5500000	0,5000000	0,5500000	0,5000000	0,5387582
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA 1483	Indicatore	0,49005809	0,07823992	-	Prov.		Ve V	5 6	K 3	SA	SA	NA	CE	SA	NA	E C	×	AV	CE	BN	A	NA	NA	BN S	Y S	X X	Y AN	AS.	S B	NA	NA	CE	Ϋ́	BN	AN	ij	N N	A	BN	AV	NA	BN	ΑN	ΝΑ	ΑN	CE	CE	BN	NA
NUMERO INIZIATIVE IN GRADU,   A614 - 13	LL.	MEDIE	ANDARD								•			/,\)			,							1 & C																									
B	IN GRADUATORIA		DEVIAZIONI	4	C Ragione Sociale	4	MARIA VERGINE & C			< -				NTONIO & C	TONIO & C								JNTA & C	OUP DI RAFFAELE BARRETT	TING OF THE PROPERTY OF THE PR	MECCANICHE NAVALI						VO di Baldascino Rodolfo & C					ANGIOSA NICOLA GIOVANNI	RNARDO & C			IING INDUSTRIES		ale & Co			LUCIA GIUSEPPINA			
	NUMERO INIZIATIVE		, Q			1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	ORTODEI IZIA di DI VI IOI O N	CTIDIO CDIMAI DI	GUIDA GIOVANNI	ROLLPLAST	SOIGEA	D CUBED	ORTOFRESCO	MOTORTECNICA DI IORIO AL	SUN CITY SAS DI LEONE AN	ITAL TELECOM	INERTI ADINOLFI	FO STI HO	CATONE E DE LUCIA	SESTA	MEGARIDE CLIMA	RICCARDI	ASSIREA DI PORCELLI ASSU	PROJECT CONSULTING GRU	AND INDIGERED STABILIES	MACO DEL CELO	MARPOI SERVICE	SISTELE	UNION SERVICE	NOVARTIS FARMA	BIP SERVICE	PREFABBRICATI BALDASCIN	ING ENRICO LANZILLO	AE	DIGITAL PRINT	LA CONTADINA	ENNEGI CONFEZIONI DI FRA	URCIUOLO DI PENNETTI BEI	PROFILPLAST	PUBLIEDIT	AL CO IN - ALUMINIUM COAT	ALL FER	Conte Gomme di Conte Raffae	IL FORNARETTO	COSTANTINO NICOLA	TECO DEPURAZIONE DI DE	ESPOSITO	FEPACRI	ESSEGI TANNERY
			)		Numero di progetto	0,	24368 - 13	27642 43	40254 - 13	19444 - 13	7899 - 13	40513 - 13	28434 - 13	19480 - 13	37005 - 13	97632 - 12	83789 - 12	16816 - 13	28446 - 13	8475 - 13	86932 - 12	78202 - 12	24935 - 13	24841 - 13	6241 - 13	3/55/ - 12 17805 13	81511 - 11	8165 - 13	39661 - 13	2151 - 13	77393 - 12	8169 - 13	П		98640 - 12	22662 - 13	21754 - 13	7379 - 12	29942 - 13	11090 - 13	15900 - 13	6565 - 13	13968 - 13	18709 - 13	8153 - 13	90413 - 12	8282 - 13	31242 - 13	67223 - 12
				-	Posiz.	. 3	542	242	544	545	546	547	548	549	550	551	552	553	554	555	556	257	258	559	229	190	2007	564	565	566	292	568	569	920	571	572	573	574	575	9/9	277	878	629	580	581	582	583	584	585

Figure 2002				-	-	O Reg	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	0	0	0 0			0	0	0	0	0	0	0	0
NUMERO NRIZATVE IN GRADUATORIA (1488)					ω	Agevolaz. Concedibile (Eurc																																				)		7	
Particular   Par					œ		-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-   -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-	-	-		-   -	-   -		-	-	11	5	1		-
NUMERO NIZATVE IN GRADUATORIA   4483		_			œ	Esito con- clusivo	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z   z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	Z	z	z	z	z
NUMERO NIZATVE IN GRADUATORIA   4483	atore 5	3465947	3975632		۵		s	s	s	S	S	s	s	S	S	y (	n v	S	S	s	S	S	s	s	s	တ	S	S	s o	o o	S	S	S	s	s c	n u	o v.	00	on	s	s	S	S	S	S
NUMERO INIZATIVE IN CRADUATORIA 14635   Indicationa   In	Indic	9,442	1,695	-	0	g	-	-	7	-	-	-	-	-	- -	- .	- -		-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	- -	- -	-	1	-	-	- -	1	1	-	-	-	-	-	-	-	_
NUMERO INIZATIVE IN GRADUATORIA 4483 Indicatione 1 Indicatione 2 C C C 4600089021 C C 10166737636 C C C 10166737636 C C C 10166737636 C C C C C C C C C C C C C C C C C C	e 4	4012	7468		z	Dimensione	۵	۵	۵	۵	а	Э	۵	۵	٠.	Σ .	<u> </u>	.   a	۵	۵	Ь	۵	۵	Σ	۵	Ь	۵	۰	ء ا	.   a	۵	۵	۵	ď	a 8			.   _	. a	۵	۵	Ь	۵	ŋ	۵
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA   1483	Indicator	11,282535	3,5662817		_	omma indicatori normalizzati	0,6249392	0,6218872	0,6214784	0,6202152	0,6189530	0,6170905	0,6154620	0,6124068	0,6120889	0,6113939	0,6070077	0,6054464	0,6043859	0,5996330	0,5994037	0,5956131	0,5936079	0,5911283	0,5907352	0,5901865	0,5890106	0,5883051	0,5869003	0,5836656	0,5821750	0,5814720	0,5794998	0,5759386	0,5753024	0,5009251	0.5624608	0,5622391	0,5620087	0,5608229	0,5543921	0,5529375	0,5521363	0,5505986	0.5480100
NUMERO INIZATIVE IN GRADUATORIA   1483   Diocatione 1 Indicatore 2   Indicatore 2   Indicatore 3   Indicatore 3   Indicatore 3   Indicatore 4   Indicator	ore 3			}	_ u		10	10	10	10	10	10	10	10	9 9	02 5	2 6	9	10	10	10	10	10	10	10	10	9	10	0 0	2 0	10	10	10	10	01 5	2 6	5 6	5 6	10	10	10	10	10	10	10
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA, MEDIE         1483         Indicatore 1         Indicatore 2           NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA, MEDIE         c         0.0782398201         0.018673933           PORTO SCOLE IA DINAELGARGARA         c	Indicat	1		-	I <		10	10	10	10	10	7	10	10	9 9	2 9	2 5	10	7	10	10	10	10	10	0	9	9	9	<b>6</b> 5	10	10	10	10	10	10	2 5	2 5	2 2	10	10	10	10	10	10	10
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA         1483         Indicatore 1         Indicatore 1         Indicatore 1         Indicatore 1           NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA G					0 "	rolazione Inc							1		+	$\dagger$								\$		1	1									$\dagger$									_
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA   1483	atore 2	6797993	3733464	-	+	tione Agev	1629	8078	1270	5554	3965	533	1354	151	3296	7255	1084	5532	1175	2712	5537	295	2087	1157	1789	3811	206	1202	9932	217	7863	120	273	3546	7480	0010	201.0	833	101	876	8018	3710	785	5515	388
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA 1483 Indicatore  DEVIAZIONI STANDARD  C C  C C  SEALERMITANE  CAVE SALERMITANE  CAVE S	Indic	0,018	0,016		шс	Occupa attiva	╄	┖	Ш	Ш	Щ	Щ	4	$\dashv$	4	4	+	╀	$\perp$	⊢		/	_	$\dashv$	4	4	4	+	4	+	╄	Ш				+	+	+	$\perp$	╙	$\vdash$	0,0236	Ш	Н	_
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA   1483	re 1	0960	19201		ш  -	Capitale proprio	0,5000000	0,5341176	0,5000000	0,5494668	0,4857019	0,7085803	0,5500000	0,4918376	0,5000000	0,5500000	0,550000	0,3597679	0,6000000	0,5500000	0,5093851	0,5500000	0,5500000	0,5497532	0,5500000	0,5446608	0,5000000	0,4423963	0,5231937	0.5498783	0,5296642	0,5000000	0,5072727	0,5000000	0,5000000	0,5000000	0.5500000	0,5500000	0,5000000	0,5000000	0,5500000	0,4980767	0,5500000	0,6571854	0,5235782
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA 1483	Indicato	0,490058	0,078239		۵	Prov.	BN	AN	BN	SA	BN	SA	ΑĀ	CE	E CE	¥ <sub>S</sub> L	3 87	NA	ΑN	ΑN	BN	ΝΑ	SA	Ϋ́	SE	Α̈́	ΑĀ	BN	₹ Ş	Y Y	SA	ΑN	∀×	ΑN	W 2	20 20	Q Z	S AS	∀×	Α	ΑN	AN	CE	Ϋ́	SA
			ANDARD									7	V																																
	IN GRADUATORIA		DEVIAZIO		9	Ragione Sociale	NA /	<		V,	V / .	OLI METALLICI								)C&C	FOSCHINI MICHELE & C		ĄTI				ERCOGLIANO		TARONA	II WIDAYI		ICAEC			Old Form	INIO DOINOFRIO		FIMIANI VINCENZO DI FIM				LE ELVIRA			HE
	NUMERO INIZIATIVE				X	2	RIO SOCIETA' D'INGEGNE	EIKOS	TP	AVE SALERNITANE	AL	BM-COSTRUZIONE BARATI	/BALSUD	DIL GROUP LODEC	EY - PAK	ECNOCAP	DRULEGNO RAFICA I ANZARA VENANZI	DB SCHOOL	UOVA AVIORIPRESE	YDROFLEX DI NAPOLITANC	TART-UP IMPRESA SAS DI	ERRACCIANO SABATO	UBIFOR di Antonio FORTUN	ARTIERA PARTENOPE	ucale di Migliaccio Antimo & (	ITEC	/M INDUSTRIA VETRARIA M	ROTTA CARLO	REDENDINO COSTRUZION	LS	ارد	ANTASY DI CAPASSO MON	ONFEZIONI MARINA MODA	EA	R COSTRUZIONI	RIETTIVO 2000	AN DIEGO	OSTRUZIONI MECCANICHE	ASQUALE FABBROCINI	ΡV	OSTRUZIONI 3 DI	HE KIND SISTERS DI GENTI	DIL SIGMA	EPOSITI PARTENOPEI	EWER CALZATURE TECNIC
			5		60	Numero di progetto	T	T	П	П	П		1	1	1	Ť	T	T						$\neg$	1	1	1		T	T	Γ				1	T	T	T					П	П	

			[	Π	Reg	Γ		П	T	Τ	Τ	Τ		П	Т	Τ	Т	T	Т	Τ	Τ	Ι		Γ			$\neg$	Т	Т	Τ	T			Т	Т	Τ		Т	Т		Т	Т	Τ	1	4	V	/
			•	Ø	Agevolaz. Concedibile (Euro)	0	0	0	0 0	0 0	0 0	0	0	0	0	0 (	0	0 (	0 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 (	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			ŀ	ď	Cod.	-	-	-	-	-   -		-	-	-	-	+		-			-   -	-	-	-	1	1	-		-   -		-	1	-	-	_	+	-	-		11	7	-	-	-	-	+	-
				ø	Esito con- clusivo	z	z	z	z i	z z	zz	z	z	z	z	z :	z	z :	z	z	zz	z	z	z	z	z	z	z :	2 2	z	z	z	z	z	z	z	z	ź :	Z	z	z	z	z	z	z	z	z
Indicatore 5	9,4423465947	1,6953975632		۵	Coffin.	s		s	s c	so o	o v	S	s	တ	s (	n (	တ ၀	y (	so c	0 0	o v.	s	s	S	S	S	S	S	so u	S	s	S		S	S	s	Ø	90	S)	S	S	S	S	s	S	S	S
Indic	9,4423	1,6953		0	.i	-	-	-	<u>-</u>			-	-	-	-	-[.	- ,		-   -	-   -	-   -	-	-	-	1	1	-	-	-   -	-	-	1	-	-	1	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
e 4	4012	7468		z	Dimensione	۵	а	۵	، ا	۵ ۵	_   _		۵	Ь	۱	،	a.	، ا		- 2	<u> </u>	۵	۵	Ь	Ь	Ь	Σ	، ا	۵ ۵		۵	A.	Р	M	١	۰	۵	، ا	1	۵	۵	۰	۰	۵	۵	۵	Ь
Indicatore 4	11,2825354012	3,5662817468	•	_	Somma indicatori normalizzati	0,5326160	0,5304171	0,5301967	0,5273333	0,5246351	0,523382	0,5207970	0,5194660	0,5193394	0,5170858	0,5140386	0,5127179	0,5125164	0,5051987	0,4084036	0.4968119	0,4949426	0,4919649	0,4873163	0,4862472	0,4861251	0,4812151	0,4807996	0,4806802	0,4750840	0,4720377	0,4714338	0,4659934	0,4637629	0,4620207	0,4607106	0,4598035	0,4586862	0,4545016	0,4542315	0,4520056	0,4475606	0,4464423	0,4410352	0,4405821	0,4366682	0,4362896
ore 3			٠		S Indicatore Ambientale	10	10	10	10	5 6	5 5	101	10	10	10	2 5	10	2 5	10	0 6	2 0	10	7	10	10	10	10	5	101	10	10	10	10	10	10	0 :	10	0 6	10	10	10	10	10	10	10	10	10
Indicatore 3	1		•	Ι,	4 Indicatore Regionale	10	10	20	9 9	5 5	2 6	10	10	10	10	2 9	10	2 9	0 5	2 5	2 6	10	10	10	0	20	9	0 :	0 5	9	10	20	10	10	0	0 1	10	9 9	10	10	9	9	10	10	10	9	9
2	93	64	=	<b>o</b>	Agevolazione Ir					1					1				$\dagger$	T	Ť,		X		/					T																1	_
Indicatore 2	0,0186797993	0,0103733464	•	LL C	2 Occupazione / attivata	0,0232052	0,0165532	0,0104096	0,0231504	0,0232612	0,0201123	0,0329218	0,0164396	0,0361533	0,0230441	0,0163833	0,0163696	0,0229967	0,0162916	0,0220309	0.0168805	0,0228144	0,0396376	0,0161061	0,0227242	0,0057393	0,0226720	0,0160385	0,0545500	0,0226084	0,0225768	0,0059540	0,0225141	0,0216306	0,0158437	0,0224593	0,0158207	0,0224383	0,0276116	0,0157629	0,0223690	0,0156937	0,0156821	0,0222552	0,0222505	0,0222099	0,0211765
1	096	501	•	ш,	1 Capitale proprio	0,5000000	0,5500000	0,3769323	0,5000000	0,4989532	0,0000000	0,4257888	0,5500000	0,4013015	0,5000000	0,5500000	0.5500000	0,000,000	000000000000000000000000000000000000000	-	+	0,5000000	0,5113250	0,5500000	0,5000000	0,4087094	0,5000000	0,5500000	0,3979668	0,5000000	0,5000000	0,4059406	0,5000000	0,5064892	0,5500000	0,5000000	0,5500000	0,5000000	0,4606535	0,5500000	0,5000000	0,5500000	0,5500000	0,5000000	0,5000000	0,5000000	0,5077647
Indicatore 1	0,4900580960	0,0782399201		۵	Prov.	SA	AN	SA	٦ ;	A AN	Y S	3 3	SA	CE	₹.	<u> </u>	NA	AV :	AN L	5 2	X X	ΑN	۸	CE	BN	핑	A	SA:	A M	. ₹	S	NA	SA	A	Ma :	A	SA	U :	AA	SA	J CE	Y :	SA	S	A\	AN	NA
1483	MEDIE	NI STANDARD											`,')		SONDANTE & C																																
IN GRADUATORIA		DEVIAZIONI ST		O	Ragione Sociale	/				JICA SAN LUCA	) all			JI TAMBURRINO GABRIEL	AL 1945 DI GENNARO ABE							E													ntonello	JSTACHIO E C						TTI E LOVAGLIO					
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA				7	R	PA MA SERRAMENTI	VINCENZO CAPUTO	ECOLOGY	GITEC	CENTRO DI GINNASTICA MEDICA SAN LUCA	Idrocalabra	ANTINOLFI RITA	RED WEB	TAMBURRINO & ASSOCIATI DI TAMBURRINO GABRIELE	L'ABBONDANZA DEL PANE DAL 1945 DI GENNARO ABBONDA	KIM	FRAME	DOLCI SOGNI	PROMOTRE	SADTODIA ATTOLINI	C& T CONSULTING	AIELLO PRODUZIONE IMPIANTI	VISCIGLIO NAZZARO	TEA Impianti	CMN AUTOMATION	BENI	SERVIZI INTEGRATI	BIOPLAST	SLEM	GLG	TECFI	F LLI APREA SERVICE	REDI	TECNOFIBRE	HOUSE SYSTEM di lannace Antonello	DE FEO MARMI DI DE FEO EUSTACHIO E C	VOTO DI ANTONIO VOTO & c	TEDIM	SE FRA COSTRUZIONI	MONTEFUSCO GIUSEPPE	LUGOM	OGI ADVERTISING DI AMORETTI E LOVAGLIO	PARAVIA INTERNATIONAL	GRUPPO DEL SORBO	AIERBIT	MED SERVICE	DILSOLVING
	<u>(</u>	3		æ	Numero di progetto	29782 - 13 PA		П		18/26 - 13 CI		T		П	1	Τ		T	T	70077 - 12 IVI	T	T	T	Г	П		T	T	20184 - 13 SI	T		8195 - 13 F		7	T	1	T	Ī			1	T	T	1	-	-	17750 - 13 EI
			ŀ	∢	Posiz. in grad.	631	632	633	634	635	637	638	629	640	641	249	643	544	645	040	648	649	650	651	652	653	654	655	656	658	629	999	961	662	963	98	999	999	/99	899	699	670	671	672	673	674	675

				⊢	Reg	Γ																								T		Τ	Γ	Γ									П	П		1		_
				တ	Agevolaz. Concedibile (Euro)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 (	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	9	Ī
				œ	Cod.	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-	-	1	-	-	1	1	1	-	11	7	F	1	-	_	
				ø	Esito con- clusivo	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z :	z	z	z	z	z	z	z	z	z	Z	z	z	z	z	z	z	z	
Indicatore 5	9,4423465947	1,6953975632		۵	Coffin.	s	s	s	S	s	S	S	S	S	S	S	s	S	S	S	S	S	S	S	S	S	s	S		s c	o o	S	s	s	S	S	S	8 P	S	S	s	S	s	s	s	S	S	ĺ
Indic	9,442	1,6953		0	g g	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-   -	-	-	-	1	1	1	11	1	1	-	1	-	-	1	-	_	
e 4	4012	468		z	Dimensione	۵	۵	а	Ь	۵	Ь	۵	Ь	۵	۵	۵	۵	Ъ	Ь	Ь	۵	۵	Д	۵	۵	Ь	۵	А	۵	ء ا	.   .	.   _	۵	ď	Ь	B	٥	Ь	Ь	Ь	۵	Ь	۵	۵	Ь	۵	Ь	
Indicatore 4	11,2825354012	3,5662817468	•	_	Somma indicatori normalizzati	0,4350388	0,4285310	0,4230118	0,4201547	0,4190355	0,4186789	0,4132129	0,4085095	0,4051924	0,4002856	0,4000542	0,3998574	0,3991770	0,3941063	0,3936339	0,3920442	0,3912827	0,3856583	0,3835995	0,3828274	0,3782589	0,3773720	0,3749900	0,3729077	0,3723389	0.3682525	0.3675198	0,3643000	0,3641063	0,3630266	0,3615710	0,3602512	0,3520941	0,3512732	0,3457236	0,3434100	0,3414723	0,3414048	0,3327737	0,3289980	0,3239915	0,3220572	
ore 3				_ 6	S Indicatore Ambientale	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	7	10	10	10	10	5	0 D	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	
Indicatore		ľ			4 Indicatore Regionale	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	9	10	10	10	10	10	10	10	0,	10	9	10	16	0 5	2 6	9 0	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	20	10	
2	193	164		· ·	Agevolazione In									1	1		$\dagger$							-	Z			-				$\dagger$															_	
Indicatore 2	0,0186797993	0,0103733464			2 Occupazione A attivata	0,0170285	0,0154963	0,0166574	0,0220386	0,0153978	0,0153941	0,0153374	0,0219178	0,0152542	0,0152033	0,0152009	0,0243178	0,0151918	0,0151392	0,0151343	0,0217470	0,0217391	0,0353137	0,0216594	0,0333778	0,0216040	0,0215948	0,0149409	0,0149193	0,0149134	0,0183546	0.0214926	0,0214592	0,0148280	0,0148168	0,0148017	0,0214172	0,0179793	0,0204009	0,0212665	0,0212425	0,0212224	0,0212217	0,0239234	0,0210930	0,0113062	0,0210210	
1	960	201		ш	1 Capitale proprio	0,5389527	0,5500000	0,5408107	0,5000000	0,5500000	0,5500000	0,5500000	0,5000000	0,5500000	0,55000000	0,5500000	0,4812213	0,5500000	0,5500000	0,5500000	0,5000000	0,5000000	0,3971749	0,5000000	0,5500000	0,5000000	0,5000000	0,5500000	0,5500000	0,5500000	0.5738609	0,5000000	0,5000000	0,5500000	0,5500000	0,55000000	0,5000000	0,5252918	0,5069629	0,5000000	0,5000000	0,5000000	0,5000000	0,4789474	0,5000000	0,3540363	0,5000000	
Indicatore 1	0,4900580960	0,0782399201		۵	Prov.	ΑN	AN	SA	NA	SA	BN	SA	NA	SA	Ą	¥.	ž	AV	AV	NA	AN	BN	ΑN	Ϋ́	SA	۸۷	SA	AV	E CE	SA I	y A	{	٧×	SA	NA	CE	AN	NA	NA	NA	ΑN	AV	BN	CE	NA	BN	CE	
1483	MEDIE 0,	ANDARD									4			, ( )	7	7	,														SAKIO & C																	
IN GRADUATORIA		DEVIAZIONI ST		υ	Ragione Sociale	/	<		V,	< .														GENERALI				SINEERING SIE		0.000	UNI dei Geom BELAKUU CE.				EERS						INCENZO	TIMEDIALI				INC		
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA				7	R	L C L DI GIULIO CERQUA & C	SAFISUD	CERAMICHE IL PAVONE	MARTINA	RI CO ME	GMG	AVINO LUIGI	LUNA ROSSA	PELPLAST	ROTOMEC	TELEFONET	MOBILI & DIVANI	TORIELLO ANIELLO	MEDICAL BAGS	GRABOR	SAMA CONSULTING	CORBO PASQUALANTONIO	MATCAVI	MCM GROUP COSTRUZIONI GENERAL	LA VECCHIA SIMONA	RDF LOGISTICA	ARCHI GLASS SERVICE	SERVICES INTEGRATED ENGINEERING SIE	AGRIZOO SOC COOP A R L	CART COLOR	EDIL GENEROSO COSTRUZIONI del Geom BELARDO CESARII ROY KIDS GROLIP	OFFICINE LEONE	VOCCIA	SEECI SUD	TURCO CONSULTING ENGINEERS	SERVIZI TECNICI INTEGRATI	PAIN	L C SERVICE	MARECHIARO	AARB	TELECOMPONENTI COSTA VINCENZO	PRODUZIONE E SERVIZI MULTIMEDIALI	INNOVA	LO SCOIATTOLO	LEGNO E +	MICHELANGELO COSTRUZIONI	GRUPPO MGM	
		5		80	Numero di progetto	9410 - 13 L	T	14911 - 13		П	25960 - 13	┪				1	1							T						T	18410 - 13 F	T		Γ	97904 - 12			17752 - 13 L	П	80685 - 11	8197 - 13			П	Г	П	16834 - 13	
				∢	Posiz. in grad.	9/9	677	678	679	089	681	682	683	684	989	989	289	989	689	069	691	692	693	694	695	969	269	869	669	700	707	703	704	705	206	707	708	502	710	711	712	713	714	715	716	717	718	

NUMERO INCATIVE IN CRADUATOR   AL635   Distance   Aleane   Alean						Reg	Τ		П	П	Т	Т	Τ	Τ	Τ			П		7	7	Т	Т	Т	Т	T	Т	Т	Τ	Τ	П		$\neg$	П	Т	Т	Τ	Τ	Τ	Τ	Τ	Τ	Γ	Γ	П	A	d	/
NUMERO NUZATIVE NO CRADATORA TARGATO   Controlled   Con					-		0	0	0	0	0	0 0		0 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 ,	0 0	0 0	0 0	0 0	) c	0	0	0	0	0	0 1	0 0	5 (	0 0	0 0	, 0	c	0	0	0	0	9	0	0
NUMERO NUZATIVE NO CRADATORA TARGATO   Controlled   Con					Ø	Agevolaz. Concedibile (Eu																																				1						
Particulary					œ		-	-	-	-	-	- ,	-   -		-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		1		-   -	-	-	-	-	-	-	-	-	- 7		1	-	7	F	-	-	_	-	1
Particulary					ø	Esito con- clusivo	z	z	z	z	z	z	2 2	zz	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z i	z i	z i	z z	z z	z	z	z	z	z	z	z :	z   z	z	z   2	2 /2	z	Z	z	z	z	z	z	z	z
MINIMERON NIZATIVE NI ORAÇUANTORIA ARTONIA	atore 5	465947	975632		۵		s	s	s	တ	S	o o	0 0	o v.	S	S	s	S	S	s	S	s	S	S	s d	so c	<i>s</i>	ν o	o (/	o s	s	S	S	s	s d	, c	0	0 0	0 0	y.	v.	S	s	T	s	s	S	S
Page 14   Page	Indica	9,4423	1,6953		0	g.	-	-	-	-	-	- ,			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-].	- ,		-	-	-	-	-	-	-		ζ.			-	-	-	-	-	-		1
NUMERO INIZATIVE IN GRADUATORIA   HRDIN   AEODE   Contribution	9.4	4012	468		z	Dimensione	<u>ا</u>	۵	۵	۵	۵	ا ۵		<b>.</b>   ≥	۵	۵	А	Ь	g	g	9	۵	۵	١	١	д (	، ا	ء ا	۱		۵	O	٩	Ó	9	٥	)	<u>-</u> ا ر	ם פ	. a	. a	. 4	۵	۵	۵	<u>а</u>	۵	Ь
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA   ARTICLA   Indication 2   Indication 2   Indication 3   Indi	Indicator	11,282535	3,5662817		_	Somma indicatori normalizzati	0,3089843	0,3072515	0,3025234	0,2996120	0,2926163	0,2880267	00,2002,0	0.2040502	0,2694223	0,2685078	0,2684380	0,2669545	0,2662653	0,2662653	0,2662653	0,2643717	0,2622780	0,2597514	0,2592231	0,2546420	0,2520026	0,2515/84	0.2506372	0,2504603	0,2492350	0,2470117	0,2468442	0,2458003	0,2425718	0,2418025	0,2414170	0,2399140	0,2399123	0.2368677	0.2355663	0,2339082	0,2313728	0,2250188	0,2242777	0,2239300	0,2233234	0,2200159
NUMERO INIZIATIVE IN OFADUATORIA 1453   Iniciations   Iniciations   OEMAZONI STANDARO   O1076236900   O1076373464   O1076273464   O107627346   O	atore 3	-			_		7	10	10	10	10	9 9	2 \$	2 6	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	101	2 6	2 6	0	10	10	10	10	10	, (	2 9	2 \$	2 5	2 6	- 02	10	5	10	10	10	10	10
Page 12   Page	Indic				I	4 ndicatore Regionale	1	10	10	10	10	9	5 5	2 Ç	10	10	10	10	7	7	7	9	10	10	10	2 !	2	OL Y	2 0	10	10	7	10	10	10	5 5	2 9	2 5	5 5	2 0	4	: 0	6	10	10	20	10	10
Part	2	193	164		ŋ	3 Agevolazione I richiesta F							1												Y	1			T																			
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA   1483   Indicatore 1	Indicatore	0,01867979	0,01037334				0,0326118	0,0203820	0,0235064	0,0246954	0,0207156	0,0140388	0,0200040	0,0154671	0,0204750	0,0231803	0,0138356	0,0231548	0,0000000	0,00000000	0,0000000	0,0222898	0,0137717	0,0205931	0,0203692	0,0228345	0,0202943	0,0303/8/	0,022/011	0,0156345	0,0136364	0,00000000	0,0136116	0,0003535	0,0003089	0,0319149	0,0201040	0,020000	0,000270	0.0201373	0.0201238	0,0201066	0,0200803	0,0211879	0,0200067	0,0097083	0,0199968	0,0133333
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA   1483	1	096	201				0,5500000	0,5036612	0,4797258	0,4705301	0,5000000	0,5500000	0,5000000	0.550000	0,5000000	0,4795240	0,5500000	0,4795948	0,7200000	0,7200000	0,7200000	0,4859169	0,5500000	0,4983526	0,5000000	0,4810473	0,5000000	0,4238987	0,4911372	0,5350254	0,5500000	0,7184936	0,5500000	0,6499162	0,6500000	0,5500000	0,00000000	0,0000000	0,0000000	0.500000	0.500000	0,5000000	0,5000000	0,4911489	0,5000000	0,3582595	0,5000000	0,5500000
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA	Indicatore	0,49005809	0,07823992		٥	Prov.	SA	ΝΑ	CE	NA	SE	AN L	5 6	R S	SA	30	\ ¥	CE	NA	SA	A	BN	¥	¥ i	SA	J :	¥ :	A A	₹ U	A S	ΑN	OE	Ą	SA	Z :	A S	4 C	3 3	¥ 2	N AN	ΨN	ĄN	SA	۸	ΑV	CE	GE	BN
B Numer of a progetto of a pro	`	MEDIE		]								1	1		7												1967) E C	SONS								H	TADA:											
B Numer of a progetto of a pro	IN GRADUATORI		DEVIAZ		o	Ragione Sociale			RINO E C														VEA			S DI LUIGI MELILLO & C	INTINO GIOVANNI (DEL	IDUS I RIALE SKL SOC	O DI TOMMASO & C	ELESTA						T FOO CARE T I A COURT	MINIERCIALE IMPORTE				FRS	2	NTO DI APOLITO PIERO				IO IOLANDA & C	
B Numer of a progetto of a pro	NUMERO INIZIATIVE					R	: ERRE	TIPOLITOGRAFICA CERBONI	SABEL DI SALVATORE MAIO	INPLASTIC	VISONE ANTONIO	Robot & Fire	ACPROIN MEDITERRAINED	MEDIATELECOM	N PAOLA	36	SIUSEPPE DE NEGRI & C	PIEMME	SAGIT	SLAVERBEL ITALY	SAGIT	PETRIELLA PAOLO	MULTIGRAFICA MEDITERRA.	DEFICINE FABER	SANTINA	COSTRUZIONI MELILLO S A	SORRENTING VINI DI SORRE	And Consorcio Navale II	VIAITIX CONSUMING GLOUP	SERINO MARMI DI DE VITO C	MILANO EDIL PONTEGGI	Enel Produzione	NDUSTRIAL BLOC	E CO INT	PARCO EOLICO IARDINO	-UNIANA ROSARIO	ALI COM ALIMENIARIA COL	S ECO .	DOIN CH	NDLISTRIE POLISINT	HIANO - GRIMAI DI & PARTA	ANTONIO TAMMARO 1891	MAX ESPERTI IN ARREDAME	310 MARE	-ER-AL	M PLAST	STONEHENGE DI D'AMBROS	ZACCARI COSTRUZIONI
A A A B S S S S S S S S S S S S S S S S		(	5		89	Numero di progetto			П		1		T	T	Ī		Г			7	1	1	1	T	Ī	T	Ť		Ť	T	П		┪		1	T	T	T		T	T				П	П		26692 - 13 Z
					∢	Posiz. in grad.	721	722	723	724	725	726	17/	729	730	731	732	733	734	734	734	737	738	739	740	/41	742	743	745	746	747	748	749	750	751	752	20,	40,4	756	757	758	759	760	761	762	763	764	765

Indication   Ind	10 0,161249
Indicatore 1   Indicatore 2   Indicatore 3   Indicatore 4   Indicatore 5   Indicatore 5   Indicatore 5   Indicatore 5   Indicatore 6   Indicatore 7   Indi	10 0,15126959 P 1 5 N N 1 0 0,15126959 P 1 5 N N 1 0 0,15027861 P 1 5 N N 1 0 0,1402199 P 1 5 N N 1 0 0,1402199 P 1 5 N N 1 0 0,1402199 P 1 5 N N 1 0 0,1437891 M 1 5 N N 1 0 0,1330853 P 1 5 N N 1 0 0,1320853 P 1 5 N N 1 0 0,1220829 P 1 1 5 N N 1 0 0,1220829 P 1 1 5 N N 1 0 0,1220829 P 1 1 5 N N 1 0 0,1220829 P 1 1 5 N N 1 0 0,1220829 P 1 1 5 N N 1 0 0,1220829 P 1 1 5 N N 1 0 0,1220829 P 1 1 5 N N 1 0 0,1220829 P 1 1 5 N N 1 0 0,1220829 P 1 1 5 N N 1 0 0,1220829 P 1 1 5 N N 1 0 0,1220829 P 1 1 5 N N 1 0 0,1220829 P 1 1 5 N N 1 0 0,1220829 P 1 1 5 N N 1 0 0,1220829 P 1 1 5 N N 1 0 0,1220829 P 1 1 5 N N 1 0 0,1220829 P 1 1 5 N N 1 0 0,1220829 P 1 1 5 N N 1 0 0,1220829 P 1 1 5 N N 1 0 0,1220829 P 1 1 0
Indicatione 1	10 0.162295 M 1 S 1 S 1 S 1 S 1 S 1 S 1 S 1 S 1 S 1
Indicatore 1	10 0,152287 M 1 1 1 0,152287 1 1 1 1 0 0,152287 M 1 1 1 1 0 0,152287 M 1 1 1 1 0 0,132680 P 7 1 1 1 1 0 0,122680 P 1 1 1 1 0 0,122680 P 1 1 1 1 0 0,122680 P 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
Indicatore 1   Indicatore 2   Indicatore 3   Indicatore 4   Indicatore 4   Indicatore 5   Indicatore 5   Indicatore 5   Indicatore 5   Indicatore 6   Ind	10 0,154,2507 M 10 0,154,2507 M 10 0,150,1201 P 10 0,140,279 P 10 0,137,4801 M 10 0,137,4801 M 10 0,137,4801 M 10 0,132,683 P 10 0,122,283 P 10 0,122,283 P 10 0,122,238 P 10 0,122,238 P 10 0,122,238 P 10 0,122,238 P
Indicatore 1   Indicatore 2   Indicatore 3   Indicatore 4   Indicatore 4   Indicatore 5   Indicatore 4   Indicatore 5   Indicatore 4   Indicatore 5   Indicatore 5   Indicatore 4   Indicatore 5   Indicatore 6   Indicatore 7   Indi	10 0.1542957 10 0.154249 10 0.1498791 10 0.1498791 10 0.1404219 10 0.1376802 10 0.1376801 10 0.1330853 10 0.1320853 10 0.1292839 10 0.1292839 10 0.1292839 10 0.124289
Indicatore 1	
Indicatore 1	
Indicatore 1   Indicatore 2   Indicatore 2   O,4900580960   O,0186797993   O,0782399201   O,0103733464   O,0782399201   O,0103733464   O,0782399201   O,0103733464   O,078239201   O,0103276   O,01032776   O,0103276   O,01032776   O,01032776   O,01032776   O,01032776   O,01032776   O,01032776   O,01032776   O,01032776   O,01032	7
Indicatore 1	
Indicatore 1   Indicatore 1   Indicatore 1   Indicatore 1   O.0108733	
Indicatore 1	0,0147273 0,012386 0,016376 0,019283 0,0124177 0,0124769 0,0124769 0,0124769 0,0123834 0,0123834 0,0123834 0,01238384 0,0123838
Indicatore   Indicatore   O.490058091   O.07823992   O.	
80 Pie ARD	
MEDIE NI STANDARD	
E IN GRADUATORIA  DEVIAZIONI ST  C  Regione Sociale  C TO ITALIANO  LLCO SILVIO  TO ITALIANO  LLCO SILVIO  TO ITALIANO  TO ITALIANO  TO ITALIANO  TO OD FRIENZO & C  TO ITALIANO  TO ITALIANO  TO OD FRIENZO  TO TALIANO  TO OD FRIENZO  TO TALIANO  TO TALIANO  TO OD FRIENZO  TO TALIANO   AELILO LUIGI & C	
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA  DEVIAZIONI  Regione Societe  C  C  INOBILI  VOLTUR COMPONENTI IDROMECGANIGI FINADIR SAS DI FRANCESCO DI RIENZO & C  INFOCALL  GAGI GRUPPO ABBICLIAMENTO ITALIANO IMBRIAN FOR APPAITI DEL GEOM FALCO SILVIO COLORS TINTEGGIATURE CRISCI Vivadoles el Acquisivia Salvatore Michele UN MULTISERVICE ITRACI FERRARO LIMC LAVORAZIONE MATERIALI COMPOSITI DOLCIARIA ILARIA VUOLO EDIL CONSUL IDROFIL SOCIETA' CAVE IRPINE CAVIR CAFET GIUSTO PODS SAS DI PALIMIERI SOCICORSO E C MORNILLE MAURIZIO MUDIO CAFET GIUSTO PODS SAS DI PALIMIERI SOCICORSO E C MUDIO SAPORI DEL VALLO DI CALANDRIBLLO SALVATORE & C COMPAGNIA DEL MEDITERRANCO SAPORI DEL VALLO DI COSTANZO SAPORI DEL VALLO DI COSTANZO GALTA CLAUDIO MARCELLO MARIAMIELLO & DI COSTANZO BAL FAT COLETTA CLAUDIO MARCELLO DA LA CONFEZIONI DI DOMENICO DE MATTEO E C DONV	TIRRENIA COSTRUZIONI TRE ESSE TIM MOVEDIL COSTRUZIONI MELILLO LUIGI & C COSTRUZIONI MELILLO LUIGI & C SALUMIFICIO FRATELLI SPIEZIA A TECHNOLGOY D 3 PROJECT ECOTRANS MULTIMEDIA INFORMATICA RIPLIA SERRAMENTT RIPLIA SERRAMENTT WA B P WA R P
	TIRE TIRE TO MONOW W & W & W & W & W & W & W & W & W & W
Posic. 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10	28501 - 13

				ı	Π	Reg	Τ	Γ			$\neg$	T	Т	Т	Т	Τ	Т	Τ		Ι	Τ		Г				$\neg$	Т	Т	Т	Т	Τ				П	٦						П		П	1	4	J	/
NUMERO NUZAMINE NO PADAJTORA 1443   TOTALTONIO PADAJTORA 1443   TOTALTONIO PADAJTORA 1440   TOTALTONIO PADAJTORA					-		0	0	0	0	0	0	-   -	0 0			) c	,	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	) 0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9		0
NUMERO NUZAMINE NO PADAJTORA 1443   TOTALTONIO PADAJTORA 1443   TOTALTONIO PADAJTORA 1440   TOTALTONIO PADAJTORA					Ø	Agevolaz. Concedibile (Eu																																							\ 				
Particular   Par					œ		-	-	1	-	-	-	-			1	-	T	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-		-	1-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	11	3	1	-	Ŧ	-	7	_
Particular   Par					ø	Esito con- clusivo	z	z	z	z	z	z	z	z	2 2	zz	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	N	z	N	Z	z	z	z	z	z	z	z
Page 2014   Page	atore 5	465947	975632		۵		s	s	s	ဟ	s	S	s ·	s	0	0 0	0.00	S	S	S	s	S	s	s	S	S	s	S	S	s o	o 0	, v	s	S		S	S	S	S	g <sub>0</sub>	S	s	S	S	S	s	s	S	s
Part	Indica	9,4423	1,6953		0	g	-	-	7	-	-	-	-	- ,			-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-		- [-		-	-	-	_	_	X	1	-	1	-	-	-	-		-		-
NUMERO INIZATIVE IN GRADUATORIA   44504   10   10   10   10   10   10   10	4 6	4012	468		z	Dimensione	<u>ا</u>	۵	Д	Ь	۵	۵	٠	ء ا		. a	. a	.   a	. a.	۵	_	Σ	۵	Ъ	M	Ь	۵	Д	۵	٥	. a	Σ	M	٩	Р	A	) •	۵	Ь	Ь	Ь	Ч	۵	۵	۵	۵	۵	۵	۵
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA   Autoria   Indication    Indicator	11,282535	3,5662817		_	Somma indicatori normalizzati	0,1216237	0,1216189	0,1180816	0,1178126	0,1176969	0,1155279	0,1144764	0,1143173	0,1140233	0.1102030	0.1077290	0.1048746	0,1014702	0.0963335	0,0956105	0,0942842	0,0935558	0,0852339	0,0759062	0,0677988	0,0650032	0,0625310	0,0608578	0,0598607	0.0585764	0,0493670	0,0457712	0,0455918	0,0412500	0,0402919	0,0340862	0,0322183	0,0267610	0,0262343	0,0163979	0,0155933	0,0067805	0,0049488	0,0036354	-0,0007894	-0,0016775	-0,0018894	-0,0086847	
NUMERO INIZATIVE IN ORADUATOR	atore 3						10	10	10	10	10	9	10	0 6	2 6	5 6	2 01	10	10	10	- 2	10	10	10	10	10	10	10	7	01 0	5 6	9	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
Page	Indica				ı.	4 ndicatore Regionale	10	10	10	10	10	9	10	1 10	- 0	2 6	2 0	9	10	10	10	10	10	10	10	10	9	10	20	5 5	2 5	2 0	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	9	10	10	10	10
Part	2	93	.64		<sub>0</sub>	3 Agevolazione I richiesta F									ı									- 1																						1	1	1	_
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA   1483   Indicatore 1	Indicatore	0,01867979	0,01037334				0,0136705	0,0151971	0,0129824	0,0189023	0,0189011	0,0188786	0,0132319	0,0242237	0,0143300	0,0200102	0.0187977	0.0121389	0,0151351	0.0120503	0,0120428	0,0161826	0,0222562	0,0224048	0,0118384	0,0117543	0,0117253	0,0260540	0,0075798	0,0182149	0,0102371	0,0115631	0,0115258	0,0204424	0,0114789	0,0213726	0,0182149	0,0180144	0,0113286	0,0143944	0,0112211	0,0212153	0,0127433	0,0326797	0,0177179	0,0176720	0,0194130	0,0110314	0,0175901
NUMBERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA   1483	_	090	101		Ħ		0,5397585	0,5282439	0,5446713	0,5000000	0,5000000	0,5000000	0,5425074	0,4595904	0,0000000	0.500000	0.5000000	0.6500000	0.5271351	0.5500000	0,5500000	0,5186722	0,4728057	0,4710338	0,5500000	0,5500000	0,5500000	0,4417338	0,5000000	0,5006505	0.5092708	0,5500000	0,5500000	0,4827334	0,5500000	0,4753028	0,4986339	0,5000000	0,5500000	0,5268353	0,5500000	0,4745568	0,5377665	0,3872549	0,5000000	0,5000000	0,4867992	0,5500000	0,5000000
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA	Indicatore	0,49005809	0,07823992		۵	Prov.	BN	ΑN	NA	NA	GE	SA:	A Y	SA S	¥ 0	AV VA	N.	3	AN	3	AN	SA	S	CE	CE	SA	ΑN	SA	B	¥ 5	v	ž	SA	CE	CE	BN	SA	ΑV	CE	NA	SA	AV	NA	SA	B	A	CE	Α̈́	SA
B 8575 - 12  3894 - 13  3894 - 13  3894 - 13  3894 - 13  7897 - 13  78065 - 12  24367 - 13  7340 - 13  19496 - 13  36201 - 12  1949 - 13  36201 - 13  37729 - 13  37729 - 13  37729 - 13	`	MEDIE				۵			NTONIO E F		4		NO & C			5															RAG CARMELA FERRARI	אס כשיאשרבע ו ביוואשויו																NE E LAVORO ARL	
B 8575 - 12  3894 - 13  3894 - 13  3894 - 13  3894 - 13  7897 - 13  78065 - 12  24367 - 13  7340 - 13  19496 - 13  36201 - 12  1949 - 13  36201 - 13  37729 - 13  37729 - 13  37729 - 13	⁄E IN GRADU⁄				0	Ragione Social	/ V	/	IO DI LEONESSA A	IE NONNA LUISA	RFORA	EPPE & C	FIORENZA MARIA	TINE TIMES	CARIMINE AN LOIN			SATI													PDE MANCHSO E					0	VALERIO	ANTONIO					NC				ICI	OOP DI PRODUZIO	
B5575 - 12 3894 - 13 3894 - 13 3894 - 13 3894 - 13 3894 - 13 3894 - 13 24250 - 13 7805 - 12 24367 - 13 7807 - 13 7807 - 13 7807 - 13 7807 - 13 19495 - 13 20450 - 13 19495 - 13 20450 - 13 19495 - 13 20450 - 13 19495 - 13	NUMERO INIZIATIV				7	R	TECNO	EUROMETAL	AL TORTELLINO S GIORG	INDUSTRIA PANIFICAZION	L'ANTICA TRADIZIONE CA	RISPOLI DI RISPOLI GIUSI	LA MODERNA STAMPA DI	OXYVER 2000	ITALIAN CAN	D'ORI ANDO	MAF	SAN MARCO CONGLOME	100 GE	CALZATURIFICIO ROLANE	RUSSO COSTRUZIONI	QUADRILIFT	ATELIER DELLA TENDA	IPI SYSTEM	ACROPLASTICA	ANCHIDA	RICA	TTN TRASPORTI	COSMER	AD SERVICE	GEDA DEI RAGGIISE	CAMPANIA RESINE	IDAR	CAGEM	FATTORIE DEL MASSICO	LE DOLCEZZE DEL SANNI	NEW SELE MARMI DI IZZC	MAPI&C DIMASTRULLO	TELELUNA CASERTA	IDEA CUCINE	Eurocostruzioni 2000	N CERULLO	ANTENNA UNO PROMOTI	SGI DI IVAN SPERA & C	ADA	STRUCTURA	KEM VER KEMICAL VERN.	XXX NOVEMBRE - SOC CL	INTERAGRO SERVICE
			)		80	Numero di progetto		3894 - 13		7897 - 13	78065 - 12		T	7873 - 13	25790 42	7381 - 12	T	T		23060 - 13	Γ	19496 - 13	35714 - 13	19445 - 13	88972 - 12		П			18404 - 13	20469 - 13	23053 - 13		17755 - 13	29760 - 13			19494 - 13	8199 - 13	30641 - 13		18402 - 13	36150 - 13	10306 - 13	П	T		97814 - 12	22492 - 13
					∢	osiz. in grad.	811	812	813	814	815	816	817	818	618	321	422	823	924	825	826	827	828	829	830	831	832	833	834	835	837	838	839	840	841	842	843	844	845	846		848	849	850	851	852	853	854	855

			[	Ţ	Reg	Τ		П	Τ	Τ			Т	Т	Τ	Γ		П	П	П	Т	Т	Т	Т	Т	T	Т	Τ	Τ	Τ			Т	Т	Т	Τ	T	Τ	Т	Τ	Τ	Τ		4		
			•	8	Agevolaz. Concedibile (Euro)	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0 0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 (		0	0	0	0	0	0	0 0		0	0	0	0	0	0	0	9	0	0
			ŀ	œ	Cod.	-	-		-   -	-	-	-	-	-   -		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- ,	-   -	-	-	-	-	-	-	- ,	-   -		-	F	7	-	-	-	-	-	-
П				o	Esito con- clusivo	z	z	z :	zz	z	z	z	z	z   :	zz	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z i	z i	z	z	z	z	z	z	z	z	z	2 2	2/2	zz	z	z	z	z	z	z	z	z
Indicatore 5	9,4423465947	1,6953975632	•	۵	Coffin.	s	S	s e	y v	S	S	S	S	s o	n w	s	S	S		S	S	s	S	S	s	1	s c	n u	o o	s	S	S	s	S	S	0 0	0 0	o s	0 00	0 00	s	s	S	S	s	S
Indica	9,4423	1,6953	ļ	0	g	-	-	<b>-</b>		-	-	-	-	- ,		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- ,			-	-	1	-			١.	- ,		.   -		-	-	-	-	-	1
4 0	4012	468		z	Dimensione	۵	۵	Σ	٠   ۵		Μ	Ь	ا		۵ م	≥	۵	Ь	А	۵	۵	۵	۵	Ь	9 6	۵	ه ۵	-	.   a	۵	۵	A	Ь	d	ا ا		_ 0		. a	. a	۵	۵	۵	А	۵	Ь
Indicatore 4	11,2825354012	3,5662817468	•	_	Somma indicatori normalizzati	-0,0151306	-0,0159436	-0,0197910	-0,0215057	-0,0584828	-0,0610121	-0,0681457	-0,0697942	-0,0739288	-0,0756939	-0,0758568	-0,0796935	-0,0798424	-0,0821042	-0,0823222	-0,0896046	-0,0917051	-0,0935474	-0,0952084	-0,1051413	-0,1075527	-0,1092029	-0,119913/	-0,1199656	-0,1249779	-0,1256973	-0,1280591	-0,1363375	-0,1410817	-0,1473381	0.1507000	-0,1307033	-0.1580097	-0 1596581	-0,1670231	-0,1676700	-0,1777246	-0,1779797	-0,1855996	-0,1886013	-0,1952011
Indicatore 3			•	_ '	S Indicatore Ambientale	10	10	10	5 6	10	10	10	9	9 9	2 0	10	2	10	10	10	10	10	10	10	9 9	01 :	100		10	9	10	10	10	10	0 6	2 6	2 (	2 0	01	5 6	10	10	10	10	9	10
Indica			•	Ι,	4 Indicatore Regionale	10	10	0 :	2 6	10	10	10	0 :	0 4	2 2	10	10	10	7	9	10	9	0	9	9	10	<b>2</b>	07 6	0.00	10	10	10	10	10	0 6	2 5	2 5	2 0	2 0	0	5	10	20	10	10	10
2	993	164	=	<sub>0</sub>	Agevolazione I				T														X	7											l				İ						1	
Indicatore 2	0,0186797993	0,0103733464	•	ш	2 Occupazione attivata	0,0202429	0,0175148	0,0108457	0,0305132	0,0126194	0,0104181	0,0103441	0,0103270	0,0169133	0,0102/40	0,0168933	0,0352091	0,0181567	0,0122963	0,0329218	0,0101215	0,0167289	0,0100806	0,0192173	0,0041700	0,0286299	0,0099182	0,0148300	0,0174448	0,0176781	0,0187362	0,0213946	0,0314571	0,0162167	0,0161518	0,0470047	0,017,0047	0.0160411	0.0160240	0,0159476	0,0093117	0,0092074	0,0049976	0,0157549	0,0145651	0,0156553
1	096	201	•	ш,	1 Capitale proprio	0,4794872	0,5000000	0,5500000	0,4015257	0,5335948	0,5500000	0,5500000	0,5500000	0,5000000	0,0000000000000000000000000000000000000	0,5000000	0,5000000	0,4901591	0,50000000	0,3786008	0,5500000	0,5000000	0,5500000	0,4809574	0,5936730	0,4089980	0,5500000	0.5370024	0,4923893	0,4902375	0,4822006	0,4619651	0,3854220	0,5000000	0,5000000	0,4043023	0,467,0436	0.5000000	0.5000000	0,5000000	0,5500000	0,5500000	0,3623441	0,5000000	0,5087391	0,5000000
Indicatore 1	0,4900580960	0,0782399201	•	۵	Prov.	CE	AN	E E	7 F	ΑN	AN	۸۷	A :	Ψ.	¥ %	AN	AN	AN	AN	B	빙	ĕ.	Ą	AA A	¥ :	VA :	AN S	A E	¥ ×	SE	۷N	NA	SA	<u>ا</u>	AS S	£ 2	N N	N AN	S.A.S.	S AS	SA	ΑŞ	ΑV	CE	빙	NA
	MEDIE	ANDARD	•									7		5					DOMENICO																(											
IN GRADUATORIA		DEVIAZIONI ST		0	Ragione Sociale				Y					GOBARDI LUCIA & C	GERARDO & TORO ANGE				PEANE VINI DI DE MARTINC				A		CES COMPANY - (WISCO)	D ANASTASIA & C						TAMPI			CHITCHE	AIN CONING DE MARTINO										DERNI
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA		.0		7	2	GIVI	Le Conserve della Nonna	CASTALDO	MGM INDUSTRIE RIUNITE	FRATELLI VITIELLO	IMBALLPLAST	MAREOS COSMETICI	CELLUBLOK UNO	PUERTO SVAGO SAS DI LONGOBARDI LUCIA & C	"COSTRUZIONI" DI IMPERATO GERARDO & TORO ANGELO	LAVORI GENERALI	FERPAN	BUNKER FRANCE	DALLE ANTICHE VIGNE POMPEANE VINI DI DE MARTINO DOM	Sparaco Giovanni	COBEDIL	MENZIONE	ANGELO E CARMINE MAIETTA	GLOBAL MOULDINGS	WATER & INDUSTRIAL SERVICES COMPANY - (WISCO)	LA NAPOLITTICA DI D'AUSILIO ANASTASIA & C	LMF	IRIVII	DOMENICONE G & C	EUROSERVICE	EDIL 3	INDUSTRIA COSTRUZIONE STAMPI	ITALCONSERVE	OLIVA	CONFEZIONI MARZULLO	AOTOSERVIZI DE MARTINO DI ANTONINO DE MARTINO E C	INNOVAZIONI LESSILI	PROTEG	SMFANITD	SO GEST SERVICES	STAMPATEX	L D I LA DOLCE IRPINIA	NASTAMEC	PRE POINT	ARTI GRAFICHE GRILLO	BECAM BETON CANTIERI MO
		)		В	Numero di progetto	17435 - 13	17358 - 13		37048 - 13	T		П	1	T	94419 - 12	Γ	15210 - 13	17747 - 13			1	1			T		13422 - 13	T	T	Γ		71774 - 12	1	T	1	37.003 - 12	Ī	T	T		Γ		П	П	1	8179 - 13
				∢	Posiz. in grad.	958	857	858	829	861	862	863	864	365	298	868	698	870	871	872	873	874	875	876	877	878	879	881	882	883	884	588	988	887	888	0000	090	892	893	894	895	968	897	868	899	006

				[	Π	Reg		Γ	П		Т	T	T	T	T	Т	Τ	Τ	Τ	Τ	Τ	Τ	Τ	Γ	Τ	Γ				Т	Т	Τ		Γ		П							$\Box$	П	П	-	4		
Page 100   Page 100				•	w	Agevolaz. ncedibile (Euro)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 (	0		0 0				0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	9	0	0
Page 10   Page 11   Page 12   Page					œ		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-   -				-   -	- -	-	-	-	-	1	-	-	-	-   -	-	-	1	1	1	1	1	1	-	114	7	1	-	-	-	-	-
Page 10   Page 11   Page 12   Page					œ	sito con- slusivo	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z z	z	z	zz	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z :	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z
Marche   Part	tore 5	465947	975632	•	۵		S	s	s	S	s	S	s	S	s	s c	0 0	0 0	o 0.	0	o 0	o 0	S	S	S	H	s	S	s	s	တ (	n v	s	s	S	S	S	S.	S	S	s	S	တ	S	S	S	S	S	S
Part   Part	Indica	9,4423	1,6953		0	ő	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-   -		-   -		-	-	-	-	-	1	-	-			-	-	1	11	M	X,	1	-	-	-	-	-	-	-		-	1
Package   Pack	4 0	4012	468		z	Dimensione	۵	۵	۵	Ь	۵	Ь	Σ	۵	۵	ء ا	_		_   a	تا .	٥	.   0	. -	9		Ь	Ь	Ь	۵	Σ	۰	ء   ء	а /	ď	M	B	) a	Ь	Ь	Ь	Σ	Ь	۵	۵	а	а	۵	Ь	Ь
Part   Part	Indicatore	11,282535	3,5662817	·	_	omma indicatori normalizzati	-0,2024506	-0,2031246	-0,2057377	-0,2093335	-0,2105385	-0,2111237	-0,2113656	-0,2118190	-0,2182266	-0,2193982	0,22040	-0,2237,302	-0.2220000	-0.2343853	0.2343033	0.2364358	-0.2401722	-0.2414000	-0,2417724	-0,2459247	-0,2519138	-0,2534765	-0,2549911	-0,2564678	0,2586618	-0,2624015	-0,2631780	-0,2647351	-0,2691609	-0,2725918	-0,2756380	-0,2836216	-0,2848831	-0,2863006	-0,2903510	-0,2922865	-0,2927588	-0,2949588	-0,2951207	-0,3003817	-0,3021869	-0,3027483	-0,3150183
Page 2012   Page	tore 3			•	_ 4		10	10	10	10	10	10	10	10	10	0 5	10	5 5	2 5	2 5	2 5	2 5	2 0	10	10	10	10	10	10	10	0 9	0 0	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
NUMERO INIZATIVE IN GRADUATORIA   MEDIE   Indication	Indica	•	Ċ	•			10	10	10	10	10	10	10	10	9	0 9	2 5	5 5	2 (2	2 5	2 5	2 5	2 2		10	_	4	10	4	10	0 5	2 6	10	10	10	10	10	10	10	7	10	10	10	10	10	10	10	10	10
NUMERO INIZATIVE IN GRADUATORIA   1483   Indication   I	2	993	164	•																																													
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA   MEDIA   Infection	Indicatore	0,01867979	0,01037334	•	ша	Occupazione attivata	0,0186258	0,0142454	0,0155460	0,0155087	0,0154962	0,0101133	0,0295469	0,0137962	0,0203485	0,0161712	0,000,099	0,0104030	0.0153036	0,0085864	0,000,000	0,0101032	0.0151888	0.0133732	0,0151722	0,0106724	0,0150670	0,0084216	0,0092140	0,0118618	0,0149970	0.0221932	0,0258087	0,0149340	0,0082589	0,0148525	0,0148209	0,0171363	0,0154333	0,0101781	0,0090063	0,0146482	0,0146433	0,0244379	0,0146188	0,0317460	0,0145455	0,0275545	0,0085720
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA 1483	1	090	101	-	1		0,4770281	0,5100141	0,5000000	0,5000000	0,5000000	0,5405542	0,3939593	0,5127219	0,4628005	0,4942157	0,0000000	0,4913001	0.5000000	0.5505507	0.5384511	0,550,000	0.5000000	0.5794143	0,5000000	0,5994308	0,5000000	0,5500000	0,5439049	0,5238186	0,5000000	0.50000000	0,4181005	0,5000000	0,5500000	0,5000000	0,5000000	0,4819117	0,4946577	0,6000000	0,5427049	0,5000000	0,5000000	0,4259531	0,5000000	0,3704082	0,5000000	0,4018370	0,5440506
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA   Packaria   Packari	Indicatore	0,49005809	0,07823992	•	۵	Prov.	AV	AN	BN	SE	AN	ΑN	AA	CE	SA	<u>ا</u>	NA NA	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	K E	I V	Ų dv	Ę Ľ	B R	S	S	NB	NA	CE	SA	SA	Na c	S S	SA	AV	SA	SA	NA	SA	NA	AV	BN	AV	SA	SA	CE	CE	SA	NA	CE
B Numero di progetto 13 24929 - 13 24929 - 13 37709 - 13 37709 - 13 37709 - 13 37709 - 13 38270 - 1		MEDIE	ANDARD									5	\ \ \											SOCIB																									
B Numero di progetto 13 24929 - 13 24929 - 13 37709 - 13 37709 - 13 37709 - 13 37709 - 13 38270 - 1	E IN GRADUATORIA		DEVIAZION		o	Ragione Sociate		<i>/</i>									VINCENZO	TICA TICA	5					1BOTTIGLIAMENTO BEVANDE	E COMMERCIO	LSOMINA & C				sione Profilati Alluminio	CCARDI MARIA & C		SINE				AROSA						NE ASFALTI						
B  Numero al progetto 17024 - 13 24929 - 13 24929 - 13 24929 - 13 37706 - 13 37706 - 13 37706 - 13 38210 - 13 38210 - 13 38210 - 13 38210 - 13 38210 - 13 38210 - 13 38224 - 12 16015 - 13 18159 - 13 18159 - 13 18159 - 13 18159 - 13 18159 - 13 18159 - 13 18224 - 13 18159 - 13 18159 - 13 18159 - 13 18150 - 13 18150 - 13 18151 - 13 18221 - 13	NUMERO INIZIATIVE				Y,	2	MC CAR	OMD	LA DOME	LINEA MARLEN	ASSOFRAM	PREMAR	TEMA	ARZ	SE DI ITALIA	EUROSUD	CODIEM OF MARKET A FRANK	NI JOVE EODNACI CAVA ANT	GEO	ERGOM ALITOMOTIVE	OCIMA	TIEATA DI ASTICA	EDELWEISS 2	SOCIETA' CAPUA GROUP IN	SACOM SERVIZI AMBIENTE	ULIVETO DI CICCHIELLO GE	SOCOEDIL	Arcater	MARINOX DI ROSSI MARIO	VEPRAL - Verniciatura Estrus	MIRA RELATIONS SAS DI RI	MASTER INFISSI	TECNO PAVIM SETTORE RE	COTES	SIMER	FESAB	SVILUPPO AGRICOLO SANT	A & G PROGETTI	CEMACO	IPS	ELCA	SILES	SOCIETA' EDILE PRODUZIO	PALUMBO GLASS	MARI GOMMA	San Paolo Appalti	AL FIBRA	SIIS	Metal Sud
			)		89	Numero di progetto	17024 - 13	24929 - 13	93529 - 12	37706 - 13	37709 - 13		T	13502 - 13	23160 - 13	38213 - 13	2054497 - 12	16015-12	41087 - 13	35296 - 13	18159 - 13	71085 - 13	81840 - 11	94150 - 12	16849 - 13	16371 - 13	85224 - 12		85529 - 12	7067 - 13	84441 - 12	7120 - 11	7121 - 11	16300 - 13	24134 - 13		8167 - 13	35629 - 13	19914 - 13	19471 - 13		27023 - 13	87609 - 12	15008 - 13	5461 - 13	25191 - 13			
				ŀ	∢	Posiz. in grad.	106	206	903	904	905	906	206	808	606	910	- 5	312	914	015	010	017	918	919	920	921	922	923	924	925	926	7Z6 8Z8	929	930	931	932	933	934	935	936	937	938	939	940	941	942	943	944	945

				F	Reg	Γ	Γ			$\neg$	T	Τ	T	Τ		П		Т	Т	Τ		Γ		П			Т	Τ	Τ	Γ			$\neg$	Т	Т	Т		Τ			Γ		4	9	<
				Ø	Agevolaz. Concedibile (Euro)	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0 0	0 0		0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0 0	0	0	0	6	0	9	0
				œ	Cod. escl. Con	-	-	-	-	-	-	-   ,		-	-	1	-	-	+	- ,	-   -	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	- 1	-   -	-	7	-	-	7	-	_
	Τ		]	o	Esito con- clusivo	z	z	z	z	z	z :	z i	zz	z	z	z	z	z	z :	z   z	z   z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z :	z /2	z	z	Z	z	z	z	z	2
ore 5	65947	75632		۵	Coffin. Esi	s	s	s	S	s	S	s c	so co	s s	S	s	S	S	s c	n 0	0 00	_	s	S	S	s	s i	s o	,	S	S	S	s	S	s	1	90 0	6 0.	s	S		S	S	S	٥
Indicatore	9,4423465947	1,6953975632		0	ei ei	-	-	-	-	-	-	-   ,		-	-	-	-	<u>-</u>	_ ,	- ,	- -	-	-	-	-	-	-	- -	-	-	-	-	-		1	X		-   -		-	-	-	-	-	-
9.4				z	Dimensione	۵	۵	Ь	Ь	Σ	<u>ا</u>	a.	2 ≥	۵.	Ь	Ь	Ь	۵	٠.	≥ :	<b>≥</b> 0.	<u>a</u>	Ь	Ь	Ь	А	١	≥ 0	. ≥	o	Ь	4	Ь	Ь	)	١	a   a		Σ	۵	۵	Ь	۵	۵	
Indicatore 4	11,2825354012	3,5662817468		_	Somma indicatori normalizzati	-0,3225016	-0,3246832	-0,3255062	-0,3278391	-0,3347303	-0,3378455	-0,3385213	-0,3400638 -0,3545627	-0,3632811	-0,3634580	-0,3704541	-0,3760088	-0,3765188	-0,3858112	-0,3953979	-0.3999380	-0,4023773	-0,4034184	-0,4059152	-0,4060116	-0,4060588	-0,4097221	-0,4109951	-0,4175123	-0,4182298	-0,4187548	-0,4229097	-0,4241371	-0,4245647	-0,4295238	-0,4398440	-0,4437901	-0,4493290	-0.4569006	-0,4569778	-0,4573833	-0,4586923	-0,4599951	-0,4638733	0100000
atore 3	Ī.			_	5 Indicatore Ambientale	10	10	10	10	10	10	10	5 6	10	10	10	10	7	0 9	2 1	, 10	10	10	10	10	10	10	5 6	10	10	10	10	10	01	10	0 ;	10	2 9	10	10	10	10	10	10	-
Indicatore				I	4 Indicatore Regionale	10	10	10	10	10	9	10	5 5	9	10	10	10	10	ę (	2 5	2 ~	10	10	10	9	10	6	~ ¢	0	10	10	10	10	10	9	9 9	10	2 6	: 0	10	7	10	10	10	;
2 5	993	464		ŋ	3 Agevolazione richiesta																	,			/																				
Indicatore 2	0,0186797993	0,0103733464			2 Occupazione attivata	0,0142750	0,0177953	0,0143036	0,0142794	0,0106115	0,0141756	0,0075394	0,0075234	0,0260643	0,0096374	0,0139483	0,0268565	0,0396376	0,0193979	0,0008484	0.0089993	0,0068770	0,0216920	0,0068403	0,0068393	0,0134680	0,0134300	0,0088846	0,0067200	0,0085894	0,0133363	0,0132932	0,0098232	0,0139776	0,0065954	0,0121261	0,0130766	0.00198891	0.0171897	0,0129398	0,0084034	0,0191311	0,0129085	0,0130873	
- Le 1	0960	9201		В	1 Capitale proprio	0,5004508	0,4737286	0,5000000	0,5000000	0,5271256	0,5000000	0,5500000	0,55000000	0,4083406	0,5322250	0,4991631	0,4013697	0,4433749	0,4568585	0,5500000	0,5977273	0,5500000	0,4381779	0,5500000	0,5500000	0,5000000	0,5000000	0,6000000	0,5500000	0,5358441	0,5000000	0,5000000	0,5260761	0,4947085	0,5500000	0,5074778	0,5000000	0,5231859	0.4679516	0,5000000	0,6000000	0,4531686	0,5000000	0,4983480	
Indicatore 1	0,4900580960	0,0782399201		۵	Prov.	CE	۸	AV	BN	R B	SA	S.A.	A S	5 8	NA	Н	T NA	AN	¥ ?	A S	₹ &	ΑN	AN	ΑV	AN	AN	A S	<b>₩</b>	B R	Э	CE	BN	ĕ	¥	¥	≰ i	NA S	¥ ¥	¥	S	SA	ΝΑ	BN	BN	LO
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA 1483		DEVIAZIONI STANDARD		O	Regione Sociale	GETECO	GRELLE METALMECCANICA DEI FRATELLI GRELLE	SUD ITALIA COLORI	PRAXICOM	STREGA ALBERTI BENEVENTO SAB	CENTRO VEICOLI INDUSTRIALI	MECCANICA BMR DEI FRATELLI COGLIANESE	SIMSA SOCIETA' IMBALI AGGI METALLICI SALERNO	VOLTURNIA MARMI DI VERDE FRANCESCO	A Abete	INDUSTRIA KIT ARREDO	FRATELLI D'ALESSIO DI ANTONINO, CARLO, CRISTOFORO, FELICE E SALVAT	RAIA ANTONIO	CAMAGA	LAMES	ENTALFIA SAS DI D'ANNA CARMINE PRACAL	FRATELLI CIRILLO	SPI	LOVATO SUD	LICCARBLOCK DI MICHELE LICCARDO E F LLI	LEUCOPETRA SERVICE	TRIBOTECH INDUSTRIA	INCEA SEDAMENTICALCA SUD	INDUSTRIA OLEARIA BIAGIO MATALUNI	RIETER AUTOMOTIVE FIMIT	HAIG SISTEM ITALIA	CDB	IULIANO	ARTA CALZATURE	PLASTIC SUD DI VISCOVO MICHELE FU UMBERTO	SIGLIOCCOLO KIRA	AUIOLINEE SELLITIO	TEKSPED	SOCIETA' INTERNAZIONALE GALLERIE	SOCIETA' INDUSTRIALE MERIDIONALE in sigla SIM	"CASEIFICIO S ANNA" DI VANACORE LUIGI & FLLI	Mediacom Produzioni Televisive	Z & Z TECHNOLOGY SYSTEM	COSTRUZIONI EDIL METAL	OCCUPACION OCCUPACION
	<u> </u>			8	Numero di progetto	97120 - 12	17025 - 13	98783 - 12	40224 - 13	37231 - 13	15069 - 13	85976 - 12	35782 - 13	26966 - 13	4518 - 13	19920 - 13	26677 - 13	92250 - 12	77384 - 12	22596 - 13	97607 - 12	39433 - 13		93904 - 12	79105 - 12	38225 - 13	18141 - 13	78165 - 12	18056 - 13	5262 - 13	83851 - 12	85577 - 12	6069 - 13	5116 - 13	71024 - 12	86987 - 12	29679 - 13	25119 - 13	98294 - 12	6727 - 13	83556 - 11	40293 - 13	24838 - 13	25915 - 13	
					Posiz. in grad.	946	947	948	949	920	951	952	953	955	926	957	928	626	096	- QG	702	964	965	996	296	898	696	970	972	973	974	975	976	222	978	<u>,</u>	980	982	983	984	985	986	286	886	000

					Reg	Γ	Γ	П		П		Т		Т	Т	Т	Т	J	$\neg$	$\neg$	$\neg$		$\neg$	П	$\neg$	П	]		П	Т	Т	Т	Τ	Τ	Γ											1	Z		/
				s s	Agevolaz. Concedibile (Euro)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	9	0	0
				~	Cod. escl. Con	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-	-	1	1	1	-	1	114	11	` <b>∕</b>	-	-	-	-	-
П	Г		1	œ	Esito con-	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	<b>z</b> :	z z	z	z	z	z	z	z	z	Æ	N	) z	) z	z	z	z	z	z	z
re 5	35947	5632		۵.	Cofin. Esit	s	s	s	S	s	S	s	S	s	s	s	s	S	S	S	s	s	s	s	s	S	s	S	s	s	s :	<i>y u</i>	S	s	s	S	S	₹ S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	s
Indicatore 5	9,4423465947	1,6953975632		0	o go	-	-	-	-	$\dashv$	-	-	+	-	-	-	$\dashv$	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+			-	-	L-1	V		1 1	-	-	-	-	1	-	-	-	_	-
4				z	Dimensione	۵	۵	Ь	Ь	۵	۵	۵	۵	۵	۵	۵	۵	۵	۵	۵	۵	۵	۵	Д	۵	Ь	۵	۵	۵	۵	۵.			NA.	Ь	P (	)	Ь	Ь	Μ	Ь	Ь	Ь	Ь	Ь	Ь	Ь	g	۵
Indicatore 4	11,2825354012	3,5662817468			Somma indicatori normalizzati	-0,4775979	-0,4793758	-0,4834495	-0,4893589	-0,4917978	-0,4933209	-0,4945003	-0,4949993	-0,4955960	-0,4991044	-0,5005924	-0,5062001	-0,5077039	-0,5172872	-0,5262515	-0,5402859	-0,5495114	-0,5505734	-0,5531580	-0,5566370	-0,5584815	-0,5622842	-0,5637707	-0,5677521	-0,5725273	0,5732951	-0,574473973	-0.5764903	-0,5830512	-0,5840149	-0,5937803	-0,5943202	-0,5992571	-0,5992944	-0,5994391	-0,5996704	-0,6029982	-0,6030348	-0,6032382	-0,6049638	-0,6117494	-0,6179818	-0,6195054	-0,6224247
Indicatore 3				_	S Indicatore Ambientale	10	10	10	10	10	10	0	7	10	10	10	10	7	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	0	0	01 0	2 2	01	10	10	10	7	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
Indic				Ι.	4 Indicatore Regionale	10	10	10	10	10	10	20	10	9	9	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	9	10	10	10	10	5 5	10	10	10	10	10	20	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
2 5	863	464		0	Agevolazione richiesta																			- \$																									
Indicatore 2	0,0186797993	0,0103733464		ш	2 Occupazione attivata	0,0127259	0,0303301	0,0126652	0,0126039	0,0125786	0,0125628	0,0407332	0,0242718	0,0125392	0,0111832	0,0170576	0,0124292	0,0307692	0,0056850	0,0122212	0,0094641	0,0158769	0,0119689	0,0053129	0,0119060	0,0124777	0,0241237	0,0118320	0,0117907	0,0107658	0,0117332	0,0020895	0,0190793	0,0081231	0,0058720	0,0115207	0,0115151	0,0160554	0,0114635	0,0114620	0,0114596	0,0214324	0,0114247	0,0047934	0,0047755	0,0113343	0,0241313	0,0068785	0,0088949
.e 1	0960	9201		ш	1 Capitale proprio	0,5000000	0,3670830	0,5000000	0,5000000	0,5000000	0,5000000	0,5295316	0,5500000	0,5000000	0,5099530	0,4655295	0,5000000	0,5000000	0,5500000	0,5000000	0,5196971	0,4706074	0,5000000	0,5500000	0,5000000	0,4955437	0,4074074	0,5000000	0,5000000	0,5073566	0,5000000	0,5726504	0,4443428	0,5264655	0,5433688	0,5000000	0,5000000	0,3844263	0,5000000	0,5000000	0,5000000	0,4245208	0,5000000	0,5500000	0,5500000	0,5000000	0,4029923	0,5330006	0,5175637
Indicatore 1	0,4900580960	0,0782399201		۵	Prov.	ΑN	ΑN	ΑV	AV	A	ΑN	ij	Α	SA	BN	7	╛	SA	ΑN	¥	AN	NA	E,	Ϋ́	CE	۸۸	SA	GE	SA	BN	IJ :	Α C	3 3	AN	_	ΑV	CE	ΑV	NA	NA	BN	SA	CE	SA	CE	ΑN	SA	ΑN	SA
NRIA 1483	MEDIE	DEVIAZIONI STANDARD	J							<		X			)	- 1	ATORE E VINCENZO PALUMI	ARL																	TRIA DELLE COSTRUZIONI E										nrizio				
E IN GRADUATO		DEV		o	Ragione Sociale	ERNATIONAL	NG		JLA /	JE .	,	ICA		ICCHIO GENNARO		II VALLETTA GIOVAN	LUMBO 1946 DI SAL\	IETA COOPERATIVA		ONSULTING						0	RARDO & FLLI -	VEERING				O & CONDO	STICA GENERALE		LOGIE PER L'INDUS					squale e C					onso e De angelis Ma			RIES	
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA					R	TECNOMATIC VENDING INTERNATIONAL	SOLUZIONI FIRM CONSULTING	LC MONTAGGI	CETTA MECCANICA AGRICOLA	D'ONOFRIO MARIA BEATRICE	STUDIO AR COR	DI NUZZO FRANCESCO OTTICA	STONE AGE	VISUALGRAPH PRINT DI ORICCHIO GENNARO	EUROCOSTRUZIONI	PROGETTO IMPRESA SAS DI VALLETTA GIOVANNA & C	ANTICA FALEGNAMERIA PALUMBO 1946 DI SALVATORE E VI	ALL SERVICE PICCOLA SOCIETA COOPERATIVA A R L	JANNONEFERRO TUBI	CAROLA E SORRENTINO CONSULTING	EUROPA EDIL 2000	DITTA GIUNTA	DIPA ELETTRONICA	GAROLLA	MANINI PREFABBRICATI CS	MIR DI ROSATO RENATO & C	AEDILNOVA DI PIGNATA GERARDO & FLLI -	TECNO LAB SERVICE ENGINEERING	POLITECNO	CAVE SANNITE	TD	WIND TELECOMUNICAZIONI GAMAL DI MADDALENA DI MONACO & C	SIGE SOCIETA' DI IMPIANTISTICA GENERALE	PDM	IT - INNOVAZIONE E TECNOLOGIE PER L'INDUSTRIA DELLE	VERDE IRPINIA	VALE	MG	ASSOCIATED CONSULTING	ITALRECUPERI di Moccia Pasquale e C	FIN-FER INDUSTRIE	CAVE SERVICE	FRANGIPANE	MERIKARTON VIETRESE	ALMA Costruzioni di Diana Alfonso e De angelis Maurizio	PRO S IT	SOLCESI	ILVA PALI DALMINE INDUSTRIES	TELENET
	) )	3		80	Numero di progetto	87690 - 12 TE	9484 - 13 SC	78994 - 12 LC				1	1	1	1	1	7			7	1						35627 - 13 AF			1	25120 - 13 T	T	T	T	8055 - 13 IT	24837 - 13 VE	40813 - 13 VA		71775 - 12 A8	80609 - 11 IT.	36770 - 13 FII	7035 - 13 CJ	84439 - 12 FF	85528 - 12 MI					8166 - 13 TE
				≪	Posiz. in grad.	991	892	993	994	995	966	266	866	666	1000	1001	1002	1003	1004	1005	1006	1007	1008	1009	1010	1011	1012	1013	1014	1015	1016	1017	1019	1020	1021	1022	1023	1024	1025	1026	1027	1028	1029	1030	1031	1032	1033	1034	1035

				<b>⊢</b>	Reg		Γ			$\neg$	Т	Τ	Т	Τ	Т	Τ	Τ	T	Τ	Τ	Γ							$\neg$	Т	Τ	Τ														1	4	7	/
				S	Agevolaz. Concedibile (Euro)	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0 0	0	0 0	o c	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 (	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0
				۳	Cod. escl. Con	-	-	+	7	-	-	-	- ,				-   -		-   -	-	-	-	-	-	1	-	-	-	- ,	-   -	+	-	1	1	-	1	1	1	-	1	114	7	1	-	-	-	-	1
			1	o	Esito con- clusivo	z	z	z	z	z	z	2	z	z :	z	z	z	zz	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	N	z	N	Z	z	z	z	z	z	z	z
tore 5	465947	1,6953975632		۵	Coffin.	s	s	s	S	s	S	+	s c	s c	s o	'n	$\dagger$	o.	0.00	S	s	s	s	s	S	S	S	s	s c	0 0	o 0	s	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	s	S	S
Indicatore	9,4423465947	1,6953		0	ë	-	-	-	-	-	-	-	- ,		,	-	- -		. ,-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	- ,	-   -	-	-	-	1	Į,	M	X	1 1	-	1	7	-	-	-	-	-	-	-
e 4	4012	468		z	Dimensione	۵	Σ	9	9	۵	۵ :	Σ	۵	: ا	≥ 0	_	-   ≥	E 0.	. a	.   _	۵	۵	۵	۵	Ь	۵	۵	۵	٠.	≥ 0	L a	M	A .	Р	þ	) a	9	Ь	Ь	Ь	А	۵	۵	Ь	۵	9	۵	۵
Indicatore 4	11,2825354012	3,5662817468		_	Somma indicatori normalizzati	-0,6243781	-0,6268058	-0,6297533	-0,6403452	-0,6539706	-0,6584194	-0,6597384	-0,6627272	-0,6650143	-0,6715180	121927979-0	-0,0780743	-0,51,507,45	7070707 0-	-0,7095616	-0,7192943	-0,7247513	-0,7261580	-0,7266869	-0,7312577	-0,7329366	-0,7344292	-0,7359042	-0,7397577	0.7525557	-0,7590305	-0,7611426	-0,7619938	-0,7627704	-0,7684520	-0,7749789	-0,7753498	-0,7777711	-0,7858206	-0,7870116	-0,7876811	-0,7890982	-0,7893082	-0,7901549	-0,7924312	-0,7946440	-0,7979484	-0,8026740
atore 3				_	5 Indicatore Ambientale	10	10	10	10	5	9	10	r 9	10	£ \$	10	2 6	2 01	10	2 2	10	10	10	7	10	10	10	10	10	10	9	5	10	10	2	10	10	10	10	7	10	10	10	10	9	10	10	10
Indicatore				I	4 Indicatore Regionale	10	10	10	10	10	10	^	10	0,	0 4	01.	, ¢	2 (	2 6	100	9	10	10	20	10	01	10	Ę.	10	2 5	2 6	10	10	10	10	10	10	10	10	20	10	10	10	10	10	10	7	10
2	993	464			3 Agevolazione I richiesta F																		- /		1	/																						
Indicatore 2	0,0186797993	0,0103733464			2 Occupazione attivata	0,0218023	0,0133223	0,0082749	0,0058018	0,0236865	0,0129109	0,0063043	0,0225319	0,0188573	0,0107143	0,0089249	0,0001140	0.0073766	0.0103455	0,0083612	0,0102187	0,0125807	0,0101475	0,0106933	0,0100946	0,0224048	0,0100617	0,0100464	0,0191681	0.0000764	0,0172315	0,0242836	0,0079615	0,0115567	0,0340909	0,0125418	0,0031614	0,0096121	0,0095286	0,0114811	0,0095093	0,0094946	0,0103797	0,0201652	0,0136816	0,0030569	0,0048706	0,0220994
-	096	1201		ш	1 Capitale proprio	0,4200581	0,4838277	0,5216666	0,5394910	0,4035314	0,4844572	0,60000000	0,5500000	0,4390911	0,5000000	0,51338/3	0.550000	0.500000	0.5000000	0,5147715	0,5000000	0,4817579	0,5000000	0,4148993	0,5000000	0,4070202	0,5000000	0,5000000	0,4308990	0,0000000	0,439977	0,3906427	0,5136839	0,4865067	0,4545455	0,4781215	0,5488432	0,5000000	0,5000000	0,4042376	0,5000000	0,5000000	0,4933078	0,4194354	0,4681592	0,5481218	0,6000000	0,4038674
Indicatore 1	0,4900580960	0,0782399201		۵	Prov.	Ą	CE	BN	NA	CE	NA:	ΑΝ	SA	E :	A	¥ P	AV.	S S	Z Z	¥	BN	SA	ΑV	NA	CE	CE	ΑV	SA S	¥ S	¥ 8	à X	SA	SA	CE	۸۷	CE	NA	NA	SA	AV	AV	CE	CE	SA	SA	Ϋ́	CE	
TORIA 1483	MEDIE	DEVIAZIONI STANDARD	J									- 1	GOSTINO GIUSEPPE	2																	ICETTA & C									iduale								<b>NSORZIO CON ATTIVITA' ESTERN</b>
VE IN GRADUA		٥		9	Ragione Sociale	\ \ \	RICATI		<i>Y</i> ,				ONI DEL GEOM DI A			II I I I I I I I I I I I I I I I I I I	JOINALE		FIESSIBILI							ANNA & C					DI SARNATARO CON				SERVICES					Giuseppina ditta indiv	FALO GERARDO E C		N BIAGGI	MARCO E C			TRICHE GENERALI	FRIDERICIANA COL
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA			/2	7	~	PALMA DOLCIARIA	AQUILA EDIL - PREFABBRICATI	TESMA TEC	OXY LIVE	FE MAR	GRANIA	V BESANA	DI AGOSTINO COSTRUZIONI DEL GEOM DI AGOSTINO GIUSE	VIAN	IPSA	IGV	DOMENICO VITALE	M-P INDUSTRIA CHIMICA	FI ESIT SISTEMI TECNICI EI ESSIBILI	DB & D CONSULTING	EDIMONT	ASG	ROSANT	AKATIO	SOFTMARINE	FLORANNA DI DI NARDO ANNA & C	GLI	DIMAR CART	MARMOTEC	ODEENLIEE CROLID	SAN MARCO VETRI SAS DI SARNATARO CONCETTA & C	REAL	MTN INTERNET COMPANY	MV PACKAGING	FINANCIAL CONSULTING SERVICES	GALSEA TRASPORTI	ERGOM AUTOMOTIVE	EMMELLE	MOTTA	BOSCO CARLO di Celetta Giuseppina ditta individuale	PROSMEC SAS DI GAROFALO GERARDO E C	EDIL SERVICE	ISTITUTO SCOLASTICO A BIAGGI	LUCAMARCO DI SARNO MARCO E C	D'ANGIOLILLO ADAMO	ERGOM AUTOMOTIVE	AEG APPLICAZIONI ELETTRICHE GENERALI	CONSORZIO EDITORIALE FRIDERICIANA CONSORZIO CON A'
				В	Numero di progetto	26967 - 13	17214 - 13	22660 - 13	13095 - 13	6792 - 13	5115 - 13	71025 - 12	97676 - 12	28059 - 13	6817 - 13	74913 - 13	7380 - 13	85572 - 12	71074 - 12	36962 - 13	25914 - 13	96603 - 12	78907 - 12	22326 - 13	30343 - 13	77130 - 12	75148 - 12	15088 - 13	6782 - 13	18725 13	11069 - 13	7036 - 13	94333 - 12	7921 - 13	98704 - 12	27858 - 13	35297 - 13	30642 - 13	13329 - 13	16418 - 13	70582 - 12	19552 - 13	77391 - 12	7779 - 11	8147 - 13	35298 - 13	5129 - 13	17751 - 13
				∢	Posiz. in grad.	1036	1037	1038	1039	1040	1041	1042	1043	1044	1045	1046	1048	1049	1050	1051	1052	1053	1054	1055	1056	1057	1058	1059	1060	1001	7007	1064	1065	1066	1067	1068	690	1070	1071	1072	1073	1074	1075	1076	1077	1078	1079	1080

					Reg	Γ				Т		$\neg$	Т	Т	Τ	Τ	Τ						$\neg$		$\neg$	7	Ţ	Т	Т	Т	Τ	Τ	Γ				$\neg$	П	Т	Т	Т	Т			7	ł	J	/
				s s	Agevolaz. Concedibile (Euro)	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	9	0	0
					Cod. A escl. Conce	-	-	-	-	-	-	-			-   -	-   -	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-   -	-   -	-	-	1	-	_	-	-	-	-	17	1	1	-	-	_	-	_
	_		1	Q.		z	z	z	z	z	z	z	z :	z z	2 2	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	_ 	z	z	z	z	z	z	z	Æ.	Z	z	) z	z	z	z	z	z	z
ie 5	5947	5632		۵	Cofin. Esito con-	s		s		4	4	$\downarrow$	S	o	+	╀	s			S	Н		S	$\dashv$	_	$\dashv$	4	4	4	so co	╀	-	s	S	-	S	S	4	8	4	4	4	$\dashv$	$\Box$	4	_	$\dashv$	s
Indicatore 5	9,4423465947	1,6953975632		0	ි ලි	-	-	-	-	-	-	-		-   -	+	<u> </u>	-	-	-	1 8	1 8	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-	1 8	1	8	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
				z	Dimensione	Σ	۵	Ь	Ь	۵	۵	۵	۵ ،	1	- 0			۵	۵	Ь	Ь	Ь	۵	۵	Ь	Σ	۵	۵	۵	a. c		Σ/	4	Р	P	٥	۵	۵	۵	۵	۵	۵	۵	Ь	۵	4	9	۵
Indicatore 4	11,2825354012	3,5662817468		٦	Somma indicatori normalizzati	-0,8029343	-0,8057948	-0,8090179	-0,8122256	-0,8146551	-0,8150128	-0,8159747	-0,8190018	-0,827,2877	0,832108	-0.8345589	-0,8366183	-0,8432177	-0,8440402	-0,8462857	-0,8520568	-0,8583426	-0,8646317	-0,8707980	-0,8734390	-0,8812199	-0,8856994	-0,8875170	-0,8936127	0,8946765	-0.9267921	0,9282572	-0,9436481	-0,9461718	-0,9474566	-0,9510576	-0,9604935	-0,9647709	-0,9669675	-0,9774177	-0,9926832	-0,9967082	-0,9975551	-0,9991365	-1,0034553	-1,0156405	-1,0199049	-1,0263414
tore 3					S Indicatore S Ambientale	10	10	10	10	10	10	10	10	0. 0.	2 5	2 2	7	10	10	10	10	10	10	10	10	7	10	10		1 0	,	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	2	10	10
Indicatore				ı,	4 Indicatore Regionale	10	10	20	10	10	10	10	10	2 5	2 5	2 0	10	10	10	10	10	10	10	10	10	9	10	9	9	0 5	2 0	10	10	10	7	10	9	10	10	10	10	9	10	10	10	20	10	10
2	93	.64		<b>o</b>	Agevolazione II									Ì									- \$	Y			*				l											1			1		1	
Indicatore 2	0,0186797993	0,0103733464			2 Occupazione attivata	0,0207488	0,0093214	0,0024283	0,0292642	0,0026003	0,0052349	0,0222717	0,0091844	0,0217344	0,010,000	0.0028236	0,0241998	0,0089332	0,0114012	0,0062790	0,0130070	0,0089222	0,0133476	0,0086471	0,0119824	0,0202654	0,0042301	0,0196923	0,0210043	0,0083994	0.0229476	0,0307275	0,0078914	0,0150235	0,0033197	0,0129371	0,0133011	0,0190204	0,0076495	0,0139946	0,0166910	0,0007118	0,0226481	0,0073158	0,0072710	0,0159315	0,0027186	0,0268962
-	09	:01		ш	1 Capitale proprio	0,4140338	0,5000000	0,3323504	0,3490803	0,5500000	0,5301008	0,4015272	0,5000000	0,4046946	0,4757378	0.5467585	0,5238148	0,5000000	0,4813210	ш	_	0,4988996	0,4650294	0,5000000	0,4746372	0,5500000	0,5321489	0,4153846	0,5434573	0,5000000	0.5262042	0,3289652	0,5000000	0,4460094	0,6000000	0,4613636	0,4578799	0,4144080	0,5000000	0,4513251	0,4297934	0,5500000	0,3844814	0,5000000	0,5000000	0,3527830	0,5330490	0,3501883
Indicatore 1	0,4900580960	0,0782399201		۵	Prov.	AN	SA	CE	SA	AV	SE	ΑN	E CE	4 ×	Na	. *	١	-	-	NA	BN	BN	SA	CE	ΑV	CE	SA	ΑΝ	BN:	AV S	5 ≥	ΑN	CE	CE	NA	SA	SA	핑	E .	ΑN	SA	¥	SA	BN	SA	SA	CE	CE
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA 1483	MEDIE	DEVIAZIONI STANDARD		O O	Regione Sociale	13 COGEDI	13 TECHNOSYSTEM	П	AMABILE DI AMABILE ANGELO E C	1	Ì	1		13 WAR BIO 12 AND ILL AMBICANALE ANTONIO 8 C	T	T	T	13 OFL	13 RILLO COSTRUZIONI	12 EDILNOLEGGI	П					1		7	T	13 ROMANO NEWGEN	T		12 GIOVIMMOBILIARE	12 EURO SERVICE		1						7		П	1	7	1	13 DIANA STEFANO
		)		B	Numero di progetto	6788 - 13	9226 - 13	17449 - 13	14817 - 13	19492 - 13	24241 - 13	8255 - 13	19554 - 13	76610 - 13	40237 - 13	18057 - 13	83856 - 12	20553 - 13	26694 - 13	71076 - 12	25611 - 13	85571 - 12	15503 - 13	36698 - 13	23159 - 13	1263 - 13	23161 - 13	34757 - 13	79142 - 12	18722 - 13	8685 - 13	12263 - 12	98340 - 12	87612 - 12	85535 - 12	70540 - 12	32770 - 11	26136 - 13	29765 - 13	86985 - 12	16459 - 13	8334 - 13	7780 - 11	35543 - 13	8697 - 13	40280 - 13	21003 - 13	9035 - 13
				∢	Posiz. in grad.	1081	1082	1083	1084	1085	1086	1087	1088	1089	1000	1092	1093	1094	1095	1096	1097	1098	1099	1100	1101	1102	1103	1104	1105	1106	1108	1109	1110	1111	1112	1113	1114	1115	1116	1117	1118	1119	1120	1121	1122	1123	1124	1125

PATRICATION CONTRICATION CONT		Γ.	Ţ	Reg				Т	Т	Т	Т	Τ	Γ		П	П	$\neg$	Т	П	Т	Τ	Т	Т	Τ	Τ	Τ	Τ	П	П	$\neg$	Т	Т	Т	Τ	Τ	Τ		Г			П	П		4	J	/
NUMERIO NUMERIO NEGLECIA   NEGL		v.	8		0	0	0	0	0	0 0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0 0		0 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	0
Part   Part			-		-	+	-	-	-	- ,	-	-   -	-	-	1	-	-	-	-		+	- ,	- ,		-   +			-	-	_	-	-	<del>-</del>  ,	- 7	- +		-	-	1	1	1	-	-	-	-	,
NUMERO NIZATIVE IN GRADUATORA   1453   140040004   140040004   140040004   140040004   140040004   140040004   140040004   140040004   140040004   140040004   140040004   140040004   14004004   14004004   14004004   14004004   14004004   14004004   14004004   14004004   14004004   14004004   14004004   14004004   140040404   1400404   1400404   1400404   1400404   1400404   1400404		H	+		_	L		_	+	_	+	_	L	L		_	_	_	_	+	+	+	$\frac{1}{1}$	+	+	+	_	H	_	_	_	_	+	+	+		_	(			L	H		$\perp$	$\frac{1}{2}$	_
MINIMERO INIZANTIVE IN ORADO LANG PART   ARCHOD L	947	L	-		L		Н	$\dashv$	4	+	4	+	L		Н		4	4	$\dashv$	4	4	+	+	+	$\downarrow$	-	$\perp$	Н	$\dashv$	_	4	4	+	$\downarrow$	-	Ľ	7	1					Ц	$\dashv$	$\dashv$	Z
MINIMERO INIZANTIVE IN ORADO LANG PART   ARCHOD L	ndicator 4423465 3953975	H	+		1 S	H	Н	τ ο	1 S	ν ·	ρ (	v v	1	1 S	1 S	1 S	1 S	_	1 S	τ (S)	+	+	, ,	0 Q	-   t	- t	- L	1 S	1 S	1 S	1	_	S 0	+	t	6	1	-S	1 S	-S	1 8	_	1 S	$\dashv$	1 S	S
NUMERO NIEZATIVE IN GRADUATORIA FIASS   Directations of Controllary Program   Processor	- 1,0	F						1	†		†		t	l	Н		1	1	1	†	†	$\dagger$	†		$\dagger$	t	t	Н			1	1	(	Ţ	7	+		r			Г	Н	П	$\top$	+	-
NUMERO INIZATIVE IN GRADUATORIA   MEDIA   ME	1012	z	z	Dimension	۵	۵	۵	۵	ا	۵ ۵	ا	_   _	۵	۵	А	Ь	Σ	۵	۵	ا	٠	ى ا			-   a		.   _	۵	۵	۵	۵/	4	a !	<u>ء</u>	<u> </u>	Σ	Σ	•	۵	۵	۵	۵	۵	۵	۵	۵
NUMERO INIZATIVE IN GRADUATORIA   AREA   Indications   I	Indicatore 11,2825354 3,5662817	-	_	omma indicatori normalizzati	-1,0347655	-1,0462296	-1,0553873	-1,0645136	-1,0653263	-1,0742714	-1,0760468	-1,0826929	-1,0882179	-1,0889147	-1,0948522	-1,1072405	-1,1080310	-1,1238509	-1,1297011	-1,1584485	-1,1590670	-1,1689113	-1,191/648	1,2093387	-1,2034033	-1,211,0032	-1,2315596	1,2317045	-1,2343354	-1,2355694	-1,2465452	-1,2477332	-1,2583594	-1,2649209	-1,2074700	-1,2674786	-1,2674786	-1,2693655	-1,2726192	-1,2812923	-1,2927307	-1,3136309	-1,3152599	-1,3172989	-1,3202032	-1 3231790
NUMERO INIZATIVE IN OFADUATORIA   1483   Incidented   I		-	_ u		10	10	7	10	£ :	5 5	10	2 2	10	10	10	10	10	10	10	7	10	2 5	10	2 5	2 6	5 6	10	10	10	10	10	10	7	2 9	2 6	10	10	7	10	7	10	10	10	7	10	7
Page 12   Page	Indicat	1	$^{\dagger}$		10	10	10	10	9	10	2 9	2 6	10	10	10	10	10	7	10	10	10	9 9	10	2 4	Ę	2 €	10	10	10	10	9	7	9 9	10	\ \		7	20	10	10	10	7	20	10	10	^
PATRICTO NUMERO INIZATIVE IN GRADUATORIA 1483   Indication   1 I	2 8 83	ď	O 6	gevolazione II					1									1		1			1		Ť								1												1	_
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA   ABDI   ADEQUEGORGO	Indicatore 20,01867979900,01037334	L			0,0252583	0,0139606	0,0184587	0,0117509	0,0000000	0,0065364	0,0230814	0,0187149	0,0148683	3,0063845	0,0139211	0,0061944	0,0061862	0,0014899	0,0059628	0,0244648	0,022813/	0,0120902	0,0053176	0,00501353	0,010300	0,0147285	0,0125727	0,0215225	0,0048760	0,0048632	0,0238471	0,0072817	0,0163532	0,0147840	000000000	0000000	00000000	0,0128931	0,0144217	0,0227445	0,0182749	0,0090827	0,0062035	0,0157418	0,0142114	0.0177778
NUMBERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA 1483   Indicatore		_			┺		Щ	$\dashv$	4	+	4	_	╄	┡	Ц			4	-	4	+	4	4	4	+	+	+	Ш	Щ	_	4	4	4	+	+	╀	╄	⊢	Н	Ш	Ш	H	Ш	$\perp$	4	0.6000000
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA 1483	catore 1 058096 239920	F	+		$\vdash$	L	Н	$\dashv$	+	+	+	+	╀	L	Α	1		+	$\dashv$	+	+	+	+	+	+	+	╀	Н	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	+	+	+	+	╀	$\vdash$	┞	H	Н	L	Н	Н	$\dashv$	$\dashv$	
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA   B   C   C   C   C   C   C   C   C   C	Indi 0,490 0,078	-		<u> </u>	ö	'S	Bł	ż	4	ia c	δ :	2 0	A	Š,	S.	-BI	S.	ż	₹	₹  :	Ž	ž i	1	a o	9 2	5 0	ž	ż	BI	ö	Ŝ	₹	·δ :	Ž Ž	Ž Ø	5 0	ż	Š	ż	ż	B	ō	ż	ż	S)	AN
B Numero di progetto di proget							ပ				1		STERNA																													0				
B Numero di progetto di proget	IN GRADUATORIA DEVIAZION	c	υ	Ragione Sociale			LACCIO ANNA AMALIA &		LETS ATTIANESE	S IOTOMA	A VASTOLA		NSORZIO CON ATTIVITA' E					-RAGOLA A R L			RIO VITULIANO & C									SES					) & C		LICHE E STAMPAGGI	UTICA			INTONIO & C	A di DI MAIO GIUSEPPE & (	PRETE FEDERICO & C		ZI	
B Numero di progetto di proget	NUMERO INIZIATIVE		Y	2	LBA	I ESSE	RCHE' PROGETTI SAS DI VIL	WIO COST	EA SRL LEGNAMI EUROPAL	AACOSIDER	SKIVAS GESTIONI DI TEKESA	JATTAFORMA	NOCCIOLO DELLA VITA CO	E SARLO ANTONIO & C	WV PLAST	ANNITICA AUTO	UROFLEX	OCIETA' COOPERATIVA LA I	SLOBAL CASA	1A LU Sas di Luciano Luisa	AVI COSTRUZIONI DI SAVEI	USCO PORTE	WIIS ENGINEERING	MIV	I FAN MASH	FILLUS MACCHINE	T AL TEL	IEXIO	OTONIFICIO DEL SANNIO	NDUSTRIAL TESTING SERVI	UPERFRESH	4GM	SENTRO RICAMBI TRATTORI	OTOMACCOANICA INCICIONI	1 ASTICA SIID DI A CAIAZZO	EGHE LEGGERE	M S LAVORAZIONI METALL	ANTIERE NAVALE PARTENA	WEET & COMPANY	IERRO	URAFLEX SAS DI TORONE A	ASA VINICOLA LA MASSERI.	TEEL TOOLING SAS DI DEL	N PALMA	URCIO TRASPORTI E SERV	MARIS CONFEZIONI
	Q <sub>X</sub>	a	80	Numero di progetto					7		Ť	T	T		П			7	T	7	1	T	Ť	T	T			П			1	T	T	T	T	T						П	П		7	29074 - 13 M
		4	∢	Posiz. in grad.	1126	1127	1128	1129	130	131	132	$\perp$	╙	1136	1137	1138	139	┙	$\Box$	$\perp$	143	144	145	146	1 2	149	150	1151	1152	153	1154	155	156	15/	2 2	158	1158	1162	1163	1164	1165	1166	1167	1168	169	1170

		+	Reg	1									- 1	1		1	ıΙ						1				1			- 1	- 1	- 1	1	- 1	1	i .	. !			- 1	≪Γ.	4.
		ဟ	Agevolaz. Concedibile (Euro)	0	0	0	0 (		o c	0	0	0	0 0		0	0	0	0	0	0 0	0 0	o c	0	0	0	0	0	0	0	0	0 (	0 0		0	0	0	0	0	6	0	0	0 0
	ŀ	۳	Cod.	1	-	-	- ,	+	- +	+	-	-		-   -		-	-	-	-	- -	-   -		+	-		-	-	-	-	-	-	-   -	-   -		-	11	V	11	-	-	-	+
	] [	œ	Esito con- clusivo	z	z	z	z :	zz	z	z	z	z	z z	z	z	z	z	z	z :	2 2	z	z	z	z	z	zz	z	z	z	z :	z z	2 2	zz	z	z	z	z	z	z	z	z :	2 2
Indicatore 5 9,4423465947 1,6953975632		۵	Coffin.	S	S	s	s c	0 0	o v.	S	S	S	0	o (/	S	S	s	S	S	S	U	o v	S	S	s c	o o	S	s	S	S	S	ss o	0 0	9.	S	s	S	S	S	S	S	s u
9,4423 1,6953		0	ë	1	-	-	- ,	-   -		-	-	-	,			-	-	-	-	-   -	-  -	-   -	-	-		-  -	-	-	-	-	-		-	-   -	-	-	-	-	-	-	-	<u>.</u>
e 4 4012 7468		z	Dimensione	Ь	۵	Σ	م ا	_	_   a	.   _	А	۵			. 2	۵	۵	۵	۰	ه ا		-   -		Ь	م ه	ی ا	Σ	Ы	4	a.	A (	<i>)</i>		.   a		۵	Ь	M	Ь	۵	٠.	≥ 0
Indicatore 4 11,2825354012 3,5662817468		٦	Somma indicatori normalizzati	-1,3238072	-1,3241468	-1,3343696	-1,3458519	-1,3522083	-1.3658877	-1,3804189	-1,3805669	-1,4108992	1,417,3957	-1,4134300	-1,4239924	-1,4303653	-1,4326228	-1,4340821	-1,4357048	-1,4444734	-1,4400077	-1,4551941	-1,4719263	-1,4849025	-1,4849697	1,5032311	-1,5127287	-1,5250419	-1,5346547	-1,5400612	-1,5489494	1,5555591	-1,5694170	-1.5798240	-1,5863709	-1,5867810	-1,5934610	-1,6030467	-1,6092054	-1,6198033	-1,6257785	-1,6298105
ore 3			S Indicatore Ambientale	10	10	10	0 0	5 5	2 5	101	7	10	01 0	2 1	10	10	10	10	10	0 5	5 5	2 5	02	10		7 7	10	10	7	7 :	0 9	10	- 6	10	10	7	7	10	10	10	10	10
Indicatore 3		ı,	4 Indicatore Regionale	10	10	10	9 9	2 5	2 0	2 2	10	10	- 4	2 5	2 0	10	10	9	9	9 5	2 5	2 4	5	10	0 4	0 /	10	10	10	10	0 5	0 5	2 5	10	10	10	10	10	10	10	10	5 5
93		0	Agevolazione Ir					T		T			1							1	1		Ť																			$\dagger$
Indicatore 2 0,0186797993 0,0103733464		LL C	2 Occupazione A attivata	0,0131565	0,0150830	0,0123145	0,0170251	0,0213384	0.023033	0,0182039	0,0150855	0,0198990	0,000,000,0	0.0223230	0,0109705	0,0042448	0,0199203	0,0305437	0,0146500	0,0145914	0,0126/34	0.0106976	0,0108751	0,0238612	0,0184659	0,0000000	0,0040455	0,0138101	0,0186900	0,0200602	0,0016124	0,0158983	0.0204432	0.0214247	0,0147565	0,0154727	0,0405405	0,0210605	0,0150768	0,0125313	0,0090123	0,0007736
60		ш,	Capitale proprio	0,4305449	Н	0,4360692	0,3996416	0,3049523	0.3914035	0,3880461	0,5500000	0,3728762	0,5882/05	0.5793010	0,4391941	0,4894234	Н	4	4	0,4102814	+	+	0,4361633	0,3372017	0,5163352	0,4449/24	0,4844825	0,4098706	0,5107576	0,5000000	0,5000000	0,3917329	0.3514938	0.3481521	0,3979341	0,5309454	0,3413514	Н	Н	0,4121017	4	0,5000000
Indicatore 1 0,4900580960 0,0782399201		۵	Prov.	BN	ΑV	BN	W 2	Na 🍕	A S	SA S	SA	AV	N N	100	3 3	S	SA	Ą	U :	Na n	D &	S E	3 8	BN	AN S	S S	AN	SA	SA	SA:	} :	AN S	A V	N A	SA	AN	NA	NA	CE	AV	VS :	AN S
1483 MEDIE ANDARD									7		( ) (			DEL SESTO & C														O GIUSEPPINA														
IN GRADUATORIA DEVIAZIONI ST		O	Ragione Sociale		ENTINA DI GENUA E C			NTONIOEC	MENICO IVAN					ANTONIO ZEPPETELLA			ARMINE				ISI	AFC					SISTEMI ECOLOGICI	COSTRUZIONI DI FIORILL	8.0													SRL SISTEMI ECULUGICI
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA  DEVIAZIO		7	R	GENERAL ENGINEERING	GLOBAL CONSULTING DI VALENTINA DI GENUA E C	ELETTROKIT	dE MAJO	CIERVO CARLO	EDII GADOM DI GABBONE DOMENICO IVAN	CAMPANIA CONSULTING	STE CON COSTRUZIONI	PETRONE MONTAGGI	LIDERLA!	ZEPPETELLA CONSULTING DI ANTONIO ZEPPETELLA DEL SE	GRUPPO VETRO SOMMA	DRAGO VERDE	AR CE A DI SANTORIELLO CARMINE	EDIZIONI PROPOSTA SUD	COMEZ	TERMOCOMFORT	ESEIME DI EABINA CABMINE I I IIGI	CM SAS DI MARINIELI O GILLI IA E C	INDUSTRIE PLASTICHE	PAPER WORLD	SPOT LIGHT ADVERTISING	LEKMINAL FLAVIO GIOIA NUROLL	MARCOPOLO ENGINEERING SISTEMI ECOLOGICI	EAST MACHINERY COOLING COSTRUZIONI DI FIORILLO GIU	CMP SNC DI D'AURIA ROCCO & C	HOUSE GLOBAL SERVICE	Eolica Bisaccia	ARTEMA	EASY CONTACT	STRUTTURE E SISTEMI	TREMIL	MGA COSTRUZIONI	GESTAT	CIPA	ETS	SERIND	FEVITER	MARCOPOLO ENGINEERING SRL SISTEMI ECOLOGICI
0	\ )	æ	Numero di progetto	18091 - 13 G	П	T	$\top$	16438 - 12 C		T		П	3/232 - 13 L	T		T	П		1	81399 - 12 T	T	T	T	9026 - 13 P		79090 - 12 N		П		1	T	6777 - 13 A	T	T	T		40239 - 13 G	П	П		T	37741 - 13 N
	ŀ	∢	Posiz. in grad.	1171	1172	1173	1174	1176	1177	1178	1179	1180	1181	1183	1184	1185	1186	1187	1188	1189	1191	1192	1193	1194	1195	1190	1198	1199	1200	1201	1202	1203	1205	1206	1207	1208	1209	1210	1211	1212	1213	1214

			[	_	Reg	Τ	Γ	П		П		Т	Т	Т	Т	Τ	Τ	Ι	Γ				Т	Т	T	Т	T	Τ		П		П	П	Т	Τ	Τ	Τ		Τ					1	9	
				σ	Agevolaz. Concedibile (Euro)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 (	0 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0		0	0	0	0	0	0	0 0			> 0	0	0	0	0	0	0	9	0
				œ	Cod.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-   -	+	-	-	-	1	-	-	-	-	-		-   -		-	-	-	-	-	-   -	-   -	-   -	-   -	-	-	7	1	-	-	-	-
			1	o	Esito con- clusivo	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z i	z z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z i	z 2	z	z	z	z	z	z	z i	z   z	2 2	z	ź	z	z	z	z	z	z	z	z
Indicatore 5	165947	975632		۵	Coffin.	s	s	s	S	S		s	S	S	s c	n o	0 00	S	S	S	S	S	s	s ·	s i	s	so c	0 0	o s	s	S	s	S	s c	y 0	, ,	0 0	0.	S	s	S	s	S	S	S	o.
Indica	9,4423465947	1,6953975632		0	ė ė	-	-	-	-	-	-	-	_	_			-	-	-	-	1	-	-	-	_	-	- ,	-   -		-	-	-	-	-	-				-	-	-	-	-	-	-	-
9.4	1012	468		z	Dimensione	۵	۵	۵	۵	۵	Ь	۵	۵	۰	، ا	-	-   -	. 9	۵	Ь	Ь	Ь	۵	۵	۰	،ا	ء ا	۱	.   _	۵	Ь	Σ	4	۵,	١	)	۔ ا	-   -	. a	۵	Ь	Σ	Ь	۵	۵	Д
Indicatore 4	11,2825354012	3,5662817468		٦	Somma indicatori normalizzati	-1,6427177	-1,6443940	-1,6452441	-1,6455932	-1,6497458	-1,6499009	-1,6567835	-1,6571475	-1,6626832	-1,6628218	1,6923946	-1.7018301	-1,7038007	-1,7079362	-1,7081305	-1,7101808	-1,7113507	-1,7221342	-1,7239459	-1,7347303	-1,7357944	-1,7453244	-1,7598719	1,7599448	-1,7679724	-1,7784067	-1,7799819	-1,7822056	-1,7822333	-1,788/492	1,73037.14	-1,0109322	-1.8324162	-1,8395337	-1,8534797	-1,8548799	-1,8712297	-1,8795202	-1,8955064	-1,9016138	-1 9114649
ore 3				_	S Indicatore S Ambientale	10	7	10	10	10	10	10	01	7	2 9	2 9	2 /	10	10	10	7	10	10	10	10	10	01 9	2	9	10	7	10	10	10	2 6	2 5	2 5	2	10	10	10	10	7	10	7	7
Indicatore	'	'			4 Indicatore Regionale	10	10	10	10	10	7	10	10	0 :	0 9	2 5	9 0	10	10	10	10	10	10	10	20 :	9	10	- 6	0 0	10	20	10	10	9 5	5 5	2 5	5 5	2 0	10	10	10	10	10	10	10	40
2	93	.64		<b>o</b>	Agevolazione In							1	+	$\dagger$	$\dagger$	$\dagger$	$\dagger$						-	Y	1	1		$\dagger$				$\dashv$		$\dagger$	$\dagger$	1	$\dagger$								†	_
Indicatore 2	0,0186797993	0,0103733464			2 Occupazione A attivata	0,0145744	0,0138456	0,0106318	0,0155112	0,0170503	0,0103072	0,0004938	0,0152481	0,0187882	0,0259924	0,01010340	0.0382979	0,0037067	0,0141500	0,0129483	0,0116663	0,0140203	0,0140935	0,0129330	0,0023537	0,0187016	0,0130039	0,0000000	0,0077963	0,0181378	0,0108685	0,0101523	0,0129134	0,0107173	0,0038655	0,0121060	0,003240	0.0170275	0,0156342	0,0188362	0,0051744	0,0066613	0,0265369	0,0105608	0,0096805	0.0462075
1	096	201		ш,	1 Capitale proprio	0,3948990	0,5387100	0,4244380	0,3876083	0,3756749	0,4923383	0,5000000	0,3886887	0,5000000	0,4456522	0,4243527	0.3497872	0,4720884	0,3929973	0,4020458	0,5500000	0,3937084	0,3923126	0,4009238	0,2604854	0,3564877	0,3987164	0,5120420	0,4368503	0,3582225	0,3312914	0,4175127	0,3965134	0,4130751	0,4642443	0,4018370	0,4207120	0.5000000	0.3715067	0,3462648	0,4491980	0,4367040	0,4245909	0,4053930	0,5500000	0.5000000
Indicatore 1	0,4900580960	0,0782399201		۵	Prov.	ΑN	AN	BN	ΑN	ΑN	۸	SA	AV.	A :	¥ :	AN S	}	ΑN	AN	NA	ΑV	SA	Ϋ́	۸	BN :	E E	Na S	A S	¥ è	AA	CE	BN	SA	} :	¥ 2	<u> </u>	λ <u>Γ</u>	J A	3	SE	AN	GE	ΑV	AV	BN	Na
1483	MEDIE 0,	ANDARD									\$																			ROSIO ROSA																
IN GRADUATORIA		DEVIAZIONI ST		υ	Ragione Sociale		<		V ,								ISTA GIUSEPPINA									- SOGEMAR			) E C	I VASTOLA ANTONIO E AME							AINE				FFINI	METALMECCANICHE	IANUTENZIONI INDUSTRIAL			
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA		Ć		7	R	SICIGNANO E FORTUNATO	POINTEL COMMUNICATION	VEREGRA	GEFIM	EFFE GROUP	DAR	FRI-EL RICIGLIANO	POLITEKNA UNIPERSONALE	MARICONDA GENEROSO	INTERPLAN SECONDA	GRUPPU VII	SANDWICH'S HOUSE DI BATTISTA GIUSEPPINA	ADLER PLASTIC	DMG	CO EM DI FIORE PIETRO & C	IRPINIA CALCESTRUZZI	GIORDANO MARIO	GIAQUINTO GIOCATTOLI	IRPINIA ZINCO	SIRIO ECOLOGICA	SOCIETA' GENERALE MARMI - SOGEMAR	AGROSANNIO	GUARINO & IREZZA ARFA ZFRO	CMA DI ALFREDO FICUCIELLO E C	RICAMIFICIO VASTOLA & C DI VASTOLA ANTONIO E AMBROS	NUOVI INERTI	TRAVI SUD	CAPALDO TRANS	VICOPLAST	HAL SOFTWARE	TECHO MECCANICHE MODERNI	DE COM	GERICO	BIG	MATRIX COLD STORAGE	ALA AZIENDA LUCCHETTI E AFFINI	COMET SUD - COSTRUZIONI METALMECCANICHE	SIMI - SOCIETA' IMPIANTI E MANUTENZIONI INDUSTRIALI	OMG MANUFACTURING	FRATELLI GUADAGNO	ACEEIN CONCILITING
	). (	5		80	Numero di progetto	10312 - 13	24971 - 13 F	18157 - 13	24201 - 13			7	T	T		04580 42	T			40256 - 13	П		1	T	Ť	Ť		79179 - 12	T	П		$\exists$		1	T	02111-13	T		T		22325 - 13		П	П		10,450 42
				∢	Posiz. in grad.	1216	1217	1218	1219	1220	1221	1222	1223	1224	1225	2220	1228	1229	1230	L	1232	1233	1234	1235	1236	1237	1238	1240	1241	1242	1243	1244	1245	1246	1247	1240	1250	1251	1252	1253	1254	1255	1256	1257	1258	1259

			[	Ţ	Reg	Τ				$\neg$		7		П	$\neg$	$\neg$	7	П	$\neg$	7	$\neg$	1	7	Т	Т	Т	7		Т	Τ	Т	Τ	Τ	Γ				П			$\neg$		$\neg$	П	П	7	4		/
			}	σ.	Agevolaz. Concedibile (Euro)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	9	0	0
				œ	Cod.	-	-	7	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-	+	-	-	1	-	-	-	114	7	1	-	-	-	_	-
				œ	Esito con- clusivo	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z   z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z
Indicatore 5	9,4423465947	1,6953975632	-	۵.	Coffin.	s	S	S	S	s	S	S	S	s	တ	S	s	S	S	S	s	S	S	s	s	S	S	S	S	S	s c	n 00	S	S	s	S	S	S	S	S	S	S	$\exists$	S	S	S	S	s	s
Indica	9,4423	1,6953		0	ő	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	- ,		-	-	-	1	1	11	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
e 4	4012	7468		z	Dimensione	۵	а	а	Ь	۵	Д	۵	۵	۵	۵	۵	۵	۵	Ъ	Ь	Ψ	۵	۵	۵	۵	Ь	۵	Д	Σ	ا	ء ا			4	Р	b	<i>)</i>	۵	Ь	Ь	M	А	Σ	۵	۵	۵	۵	Ь	а
Indicatore 4	11,2825354012	3,5662817468		_	Somma indicatori normalizzati	-1,9403553	-1,9500005	-1,9572349	-1,9624560	-1,9649647	-1,9700838	-1,9795171	-1,9846814	-1,9862436	-1,9863832	-2,0046583	-2,0216146	-2,0235775	-2,0449232	-2,0460485	-2,0505450	-2,0518739	-2,0556419	-2,0747017	-2,0814873	-2,0947942	-2,0977961	-2,1203777	-2,1250132	-2,1278338	2,1306044	-2.1580584	-2,1765077	-2,1790677	-2,1832385	-2,1915926	-2,1948171	-2,1993480	-2,2028473	-2,2330144	-2,2392097	-2,2766229	-2,2919099	-2,2968153	-2,3112413	-2,3177811	-2,3332595	-2,3532407	-2,3628546
Indicatore 3				_ u	Indicatore S Ambientale	7	10	7	10	10	10	7	7	10	10	10	7	10	7	7	10	7	10	10	10	10	10	7	7	10	7	0	10	10	10	10	7	7	7	10	7	7	10	7	10	10	10	7	7
Indica	ļ <sup>'</sup>			Ι ,	tore	10	10	7	10	10	10	10	10	0	10	10	10	10	10	10	10	9	10	10	ç	9	9	10	e e	9	20 5	0 0	0	10	10	10	10	10	10	10	10	10	7	10	10	10	10	20	10
2	93	64	-	0 "	Agevolazione II																				Y	1		•			Ì	T															1		
Indicatore 2	0,0186797993	0,0103733464		шс	Occupazione A attivata	0,0185759	0,0088836	0,0225734	0,0180261	0,0157636	0,0119612	0,0306279	0,0154480	0,0090192	0,0255083	0,0156699	0,0094682	0,0151276	0,0157273	0,0222099	0,0037446	0,0081218	0,0076283	0,0162031	0,0111828	0,0227790	0,0104188	0,0092106	0,0073631	0,0117714	0,0179166	0.0131531	0,0196950	0,0091760	0,0106308	0,0115830	0,0066390	0,0065920	0,0065557	0,0267994	0,0061785	0,0057904	0,0026316	0,0234192	0,0072738	0,0241629	0,0069543	0,0153610	0,0111157
-	09	:01		ш -	Capitale proprio	0,4798762	0,4137795	0,5142212	0,3438486	0,3607170	0,3889957	0,3859112	0,5000000	0,4099211	0,2855428	0,3583181	0,5422124	0,3609281	0,4931801	0,4441977	0,4446733	0,5500000	0,4149821	0,3488163	0,3861505	0,2976462	0,3906369	0,5364281	0,5500000	0,3780849	0,2505759	0.3656900	0,3145137	0,3936519	0,3823529	0,3745174	0,5500000	0,5500000	0,5500000	0,2565084	0,5500000	0,5500000	0,5000000	0,4154567	0,3976578	0,2697618	0,3983449	0,2524322	0,5030877
Indicatore 1	0,4900580960	0,0782399201	-	٥	Prov.	AN	SA	ΑV	CE	CE	CE	ΑA	۸۷	S	빙	¥.	NA NA	CE	AV	NA	ΝΑ	BN	SA	٨٧	SA	AA	ΑN	NA	J	¥.	AN S	BN GN	BN BN	CE	NA	NA	ΑN	CE	SA	ΑV	NA	CE	SA	SA	CE	SA	CE	NA	CE
1483	MEDIE 0,4	ANDARD									4			7, ^ )	7	>	,																		IGLA PISANTI & PARTI		A&C												
E IN GRADUATORIA		DEVIAZIONI ST		0	Ragione Sociale				S DI LUIGI MELILLO & C	I FRIOZZI GIOVANNI			SESE DOMENICO & C										I PASCALE GIUSEPPE E C		STECCA				EL TORANO					VTEGRATA SDI	DI PISANTI LORENZO CON S	AURO	NALI DI FISICHELLA PATRIZI		IIZIANO	LO FRANCO E C Sas				IO MOSCATO & C		CAGGIANESE			
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA		Ö		X	2	PROJECT EUROPA	RACIOPPI	RAG MELISI ALDO SAS & C	COSTRUZIONI MELILLO S A S DI LUIGI MELILLO & C	ECO RECUPERI CAMPANI DI FRIOZZI GIOVANNI	IMPULSIVE TECH	NUOVA DON MIGUEL	AGRIPROJECT SAS DI CASSESE DOMENICO & C	MARINO	ORTOSOLE	PAIDEIA	EDILIZIA FASULO	BM COSTRUZIONI	MP	ITALGUANTO	CID SOFTWARE STUDIO	PROTEC	POSIDION ARREDAMENTI DI PASCALE GIUSEPPE E C	OMEC	LORD AND TIES DI DONATO STECCA	DYNAWEB	SISLAM	CER BON	OMNIAFILTRA CARTIERA DEL TORANO	FELICE CONSERVE	VER FER	ARTES	TECNOFASHION	SERVIZI DISTRIBUZIONE INTEGRATA SDI	PISANTI & PARTNERS SAS DI PISANTI LORENZO CON SIGLA	IMPIANTI VIABILITA' E RESTAURO	SI STUDI INTERPROFESSIONALI DI FISICHELLA PATRIZIA & C	POLITRASF	"MARTIS" DI GUARRACINO TIZIANO	STIFF PROGETTI di TORNILLO FRANCO E C Sas	INSIL	CARTIERA DEL LETE	ATTIANESE	AM ENTERPRISE DI MAURIZIO MOSCATO & C	EDILCOSTRUZIONI	INDUSTRIA CALCESTRUZZI CAGGIANESE	ELVIRA	RTM	QUALITY CONTROL
	(			80	Numero di progetto	4589 - 13	35632 - 13	99446 - 12	17746 - 13	9257 - 13	36611 - 13	27771 - 13	29761 - 13	7821 - 13	19474 - 13	11074 - 13	17627 - 13	24914 - 13	40276 - 13	26917 - 13	37126 - 13	17626 - 13	94602 - 12	25121 - 13	90725 - 12	98044 - 12	23730 - 13	98725 - 12	1373 - 13	25730 - 13	26688 - 13	98972 - 12	13744 - 13	7330 - 13	73841 - 12	6789 - 13	67320 - 12	38236 - 13	17348 - 13	16439 - 13	26172 - 12	1374 - 13	22303 - 13	8686 - 13	3774 - 13	78194 - 12	7331 - 13	22129 - 13	6935 - 13
			-	∢	Posiz. in grad.	1261	1262	1263	1264	1265	1266	1267	1268	1269	1270	1271	1272	1273	1274	1275	1276	1277	1278	1279	1280	1281	1282	1283	1284	1285	1286	1288	1289	1290	1291	1292	1293	1294	1295	1296	1297	1298	1299	1300	1301	1302	1303	1304	1305

				<b>-</b>	Reg	Γ	Γ			$\neg$		Т	T	Т	Τ	Τ	Γ			П		Т	Τ	T	T	Τ	T	Γ				Т		T	T	Τ	Τ		Τ			Γ		-	4	9
				Ø	Agevolaz. Concedibile (Euro)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	0 (	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0 0	0	0	0	0	0	6	0	9	0
				ď	Cod.	-	-	7	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	1	-	-	- ,	- ,	-			-	7	-	-	-	-	- ,					-	11	1	7	1	-	-	-
				ø	Esito con- clusivo	z	z	z	z	z	z	z	z	z :	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z :	z i	z	z	z	z	z	z	z	z	z :	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z
Indicatore 5	9,4423465947	1,6953975632		۵	Coffin.	s	s	s	S	s	S	S	S	S	so o	s	S	s	S	S	S	S	s c	s	y I	s v	0.	S	s	s	S	S	S	s c	n 0	0 0	0	V		s	s	s		S	s	S
Indic	9,442	1,695		0	g	-	-	-	-	-	-	-	-	- -		-	-	-	-	-	-	-	- -	-   .	- -	- -		-	-	-	-	-	-	- -	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
.e 4	4012	7468		z	Dimensione	۵	۵	۵	Ь	۵	۵	Σ	۵ :	≥ (	۵		<u>_</u>	Σ	Ь	А	۵	۵	∑ .	الم	۱	۵ ا	.   a		а	Σ	Σ	٩	4	a !	•		. a	.   a			Ь	۵	Μ	Μ	а	Σ
Indicatore 4	11,2825354012	3,5662817468	•	_	Somma indicatori normalizzati	-2,3787219	-2,3791083	-2,3794001	-2,3806675	-2,3827979	-2,3848960	-2,3914015	-2,4009177	-2,4093603	-2,4220502 -2,4258055	-2,4417130	-2,4504968	-2,4549266	-2,4596352	-2,4790349	-2,4797925	-2,4898829	-2,5043824	-2,5080404	-2,512/359	-2,5137017 -2,5137017	-2 5570640	-2,5747899	-2,5870329	-2,5952940	-2,6158417	-2,6188800	-2,6200845	-2,6332454	218/959,2-	-2,0374031	-2 6774205	-2.6857544	-2,6916127	-2,6999106	-2,7011400	-2,7079892	-2,7199174	-2,7364549	-2,7431112	-2,7459124
ore 3				-	5 Indicatore S Ambientale	10	10	10	2	7	7	10	10		5 5	100	10	10	10	7	10	10	L 0	10	,	-	10		4	7	10	9	10	10	, ,	, 0	2 1	. 10	101	10	7	7	10	7	10	10
Indicatore 3	'	'		I	4 Indicatore Regionale	10	10	10	7	9	10	10	10	0, 5	0 5	9	10	7	10	10	10	10	0 5	0 5	2	9 5	9	10	10	10	10	10	9	10	2 5	2 5	2 5	10		- 01	10	10	7	7	10	7
-2	33	34		Ø	3 Agevolazione In richiesta Re					1					+		T							1	1	Ť						+		1			$\dagger$									_
Indicatore 2	0,0186797993	0,0103733464		ш	2 Occupazione Ag attivata	0,0112073	0,0048621	0,0117046	0,0119166	0,0123125	0,0192252	0,0014854	0,0247951	0,0053290	0,0187735	0,0137434	0,0161812	0,0034109	0,0104939	0,0103199	0,0114926	0,0191020	0,0100032	0,0068825	0,0210062	0,0033311	0.0044826	0,0093266	0,0091996	0,0044342	0,0174672	0,0129032	0,0092593	0,0153513	0,0154039	0,0000,02	0.0226050	0.0094289	0,0079745	0.0086288	0,0205128	0,0137206	0,00000000	0,0031174	0,0210674	0,0073318
_				ш	1 Capitale proprio	0,3627101	┡	0,3589062	Н	4	_	4	+	4		0,3386534	┖	0,4813678		Н		4	4	4	4	0,55000000	+	╄	0,5000000	Ц	_	4	+	4	0,4493116	+	+	+	╄	╄	╄	╙	0,4863613	0,6000000	4	0,4290281
Indicatore 1	0,4900580960	0,0782399201		۵	Prov.	GE	┝	Н	Н	$\dashv$	$\dashv$	+	+	+	N E	K	1	AV	<u> </u>	Н	SA	+	+	+	+	3 5	+	╀	Н	SA	$\dashv$	$\dashv$	+	+	+	¥ 4	+	+	+	Y.	$\vdash$	H	Н	Н	$\dashv$	SA
드	0,4	0'0		1	*	t	t			$\dagger$	1	$\dagger$	$\dagger$		$\left\langle \right\rangle$	+	Ť			H	$\dashv$	+	+	$\dagger$	$\dagger$	+	+				1	$\dagger$	$\dagger$	+	+	$\dagger$	+	+	+	T	H			H	$\dagger$	SA
1483	MEDIE	NI STANDARD									5	V																																		
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA		DEVIAZIONI ST		o	Ragione Sociale	/	<				MONDIALSUD								ANNAMARIA e C											4TI		4		PIETRO			10%0	5		ZANFARDINO &C						PROFILATI ITALIA
RO INIZIATIVE II				7	2	X		MAFO DI MANNA CARMINE & c	AKEI COSTRUZIONI GENERALI	VA	ISTITUTO VIGILANZA PRIVATA MONDIALSUD	ا	TI-STASI		AMI			,I.	GELARTIGIAN SAS DI CURCIO ANNAMARIA e C		A	APOLI	CALCESTRUZZI IRPINI	(ST	EA	IMPREGICA COSTRUZIONI				ORSI & PEDICINI PREFABBRICATI		CALZATURIFICIO CESARE TOBIA	ERNESTO COPPOLA & FIGLI	IMBALLAGGI SUD DI CARRELLI PIETRO	FROIEC DI MARCO IMPARATO	CPISTALLEPIA TOSCANA	EDII CASA DI STEFANO MOZZII I O & C	SOUALE		FILIZANFARDINO DI ANIELLO ZANFARDINO &C	TEM	DELLA SALA COSTRUZIONI		NDUSTRIA		I ITALIA
NUME				\ 		ASORED	EURO-DIS	MAFO DI N	AKEI COS	LA MINERVA	ISTITUTO	CARTESAR	MARCHETTI-STASI	MERAL	ESSEA OSCI PELLAMI	SOCAP	EDITEM	RIFOMETAL	GELARTIG	SIPS	DOLGETTA	PRASSI NAPOLI	CALCESTI	SOFINFLAST	DOLCE IDEA	MOVA	SMA	Iterchimica	ELETTRA	ORSI & PE	EDIN	CALZATUF	ERNESTO	IMBALLAG	PROJECT	H WASH	FDII CASA	PERNA PASOUALE	VITULANO	FLLI ZANE,	FIRE SYSTEM	DELLA SAI	ANCORA	MOCCIA INDUSTRIA	CTB	PROFILATI ITALIA
				В	Numero di progetto	26691 - 13	24340 - 13	9403 - 13	22327 - 13	24191 - 13	21699 - 13	35847 - 13	94447 - 12	29764 - 13	27.762 - 13 7803 - 13	23176 - 13	84411 - 11	22270 - 13	24167 - 13	22163 - 13	26575 - 13	27789 - 13	98711 - 12	78630 - 12	13448 - 13	15132 - 13	24181 - 13	24772 - 13	71966 - 11	18030 - 13	12262 - 12	40212 - 13	27474 - 13	78233 - 12	40275 - 13 8338 43	83837 - 12	24209 - 13	18508 - 13	8215 - 13	6775 - 13	98701 - 12	29763 - 13	41392 - 11	37710 - 13	14460 - 13	24307 - 13
			ł	<	Posiz. in grad.	1306	1307	1308	1309	1310	1311	1312	1313	1314	1315	1317	1318	1319	1320	1321	1322	1323	1324	1325	1326	1327 1328	1329	1330	1331	1332	33	1334	1335	1336	1337	1330	1340	1341	42	1343	1344	1345	1346	1347	1348	1349

				L	Reg	Τ	Γ			Т	T	Т	Т	Τ	Τ	Τ	Τ	Γ	Γ	Γ			$\neg$			$\neg$	Ţ	Т	Τ	Τ	Τ				$\Box$	Т	$\neg$	П						$\neg$	4	4	7	
			}	Ø	Agevolaz. Concedibile (Euro)	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			-	œ	Cod.	-	-	7	-	-	-	-	- ,	-   -	-   -	-   -	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-		-   -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	114	7	1	-	-	-	-	-
П				ø	Esito con- clusivo	z	z	z	z	z	z	z	z	z z	z	zz	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	zz	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z
tore 5	165947	975632	-	۵	Coffin. Es	s	s	s	S	s	S	S	s	6	0 0	o 03	S	s	s	s	S	S	s	s	S	s	s	S	n u	o so	S	s	S	s	S	S	S	co.	S	s	S	s	s	S	S	S	s	S
Indicatore	9,4423465947	1,6953975632		0	ë	-	-	-	-	-	-	-	- ,	- ,		-   -	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-			-	-	-	-	-	_		X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	1012	468		z	Dimensione	<u>_</u>	۵	۵	Ь	۵	≥	۵	۵ :	≥ 0	- 0	_   _		Σ	۵	۵	Ь	Ь	Σ	۵	Ь	۵	9	، ا	-   -			Ы	A .	Р	ф	)  -	۵	Ь	Ь	۵	Д	9	۵	۵	۵	۵	Ь	Ь
Indicatore 4	11,2825354012	3,5662817468	•	_	Somma indicatori normalizzati	-2,7524211	-2,7606080	-2,7656262	-2,7728033	-2,7766665	-2,8295776	-2,8322253	-2,8324231	2,8552818	2 9009034	-2,0300001 -2 R966701	-2,9045472	-2,9093757	-2,9395390	-2,9508167	-2,9552537	-2,9604393	-3,0401579	-3,0542524	-3,0542717	-3,0580417	-3,0890854	-3,0987425	-3,11Z1Z34	-3.1664133	-3,1709823	-3,1881920	-3,2126214	-3,2145840	-3,2424979	-3,2489456	-3,2605597	-3,2633331	-3,2711190	-3,2724400	-3,3054948	-3,3406218	-3,3670508	-3,3970015	-3,4020052	-3,4085211	-3,4294413	-3,4465716
ore 3			•		Indicatore S Ambientale	10	10	7	10	7	10	7	_ ;	10	2 4		- 01	7	7	10	10	7	10	10	10	7	7	7			2	7	7	7	7	7	7	7	10	7	0	7	7	10	7	10	10	7
Indicatore		•	-	Ι,	4 Indicatore Regionale	10	10	10	10	50	10	10	1 10	- 5	2 5	2 0	10	10	10	10	10	10	10	10	10	2	10	<u>é</u>	2 5	0.00	10	10	10	10	10	0,	9	10	10	10	10	7	10	10	10	10	9	20
2	993	164	-	<sub>0</sub>	Agevolazione I																		- \$	X																							1	
Indicatore 2	0,0186797993	0,0103733464	-	ш	2 Occupazione attivata	0,0135447	0,0143304	0,0241579	0,0045045	0,0028466	0,0075996	0,0068050	0,0107759	0,00000000	0.0007000	0.0067929	0,0186514	0,0032979	0,0089095	0,0157924	0,0067390	0,0154959	0,0043428	0,0129467	0,0037494	0,0148709	0,0036783	0,0205567	0,0194464	0.0085385	0,0123009	0,0107469	0,0158165	0,0116949	0,0188111	0,0036406	0,0111836	0,0055986	0,0139308	0,0145228	0,0410397	0,0000000	0,0100937	0,0144110	0,0136626	0,0053662	0,0131968	0,0046718
1 6	096	201	•	ш,	T Capitale proprio	0,3158423	0,3092757	0,3732054	0,3824324	0,3136920	0,3546459	0,4988772	0,4689116	0,4757704	0.2422624	0.4939263	0,2654232	0,5192929	0,4746080	0,2833668	0,3513040	0,4232955	0,3627342	0,2967374	0,3661056	0,4203731	0,5023633	0,3743041	0.4806344	0.4596556	0,4309206	0,4412950	0,4011467	0,4320799	0,3762227	0,4901402	0,4323392	0,4742465	0,2723473	0,4062241	0,5266758	0,5762427	0,4322278	0,2588764	0,4025749	0,3261946	0,2654963	0,2475123
Indicatore 1	0,4900580960	0,0782399201	•	۵	Prov.	BN	A	SA	SA	AN	SA	Α̈́	E S	A S	Y V		¥	ΝΑ	NA	BN	SA	NA	Š	ΑN	CE	SA	Α	BN S	N S	5 8	S. A.S.	SA	SA	AV	Ą	ΑN	S,	ΑĀ	BN	SA	SA	۸۸	AV	Α̈́	A	J .	BN	NA
_		DEVIAZIONI STANDARD		O	Ragione Sociale			LA&C	0	4		X		0 0 0 0 3 0 0 1 0 1	- KANCESCO E C						PE&C							NADIA E ANGELO COLARUSSO	O S OTAGOID			ANTI SOLVENTI			0&C			O RAFFAELE & C		PEPE & C								
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA					Rai	EURO TIRANTERIA	TECNOLOGICA	MONDIAL CUP DI DI STASI ROSSELLA & C	VALTECNO DI AMABILE ARSENIO E C	ECO AMBIENTE	HELLAG	MECCANICA CAMPANA	EDILIA STRADE	I A DANIETTEBIA SNO DI DEDIETTI EDANICESCO E C	VI SA	VIII CANO GAS	MADA	CAD	NEW PRINTING	BRUCOST	EUROLAV DI DI GIACOMO GIUSEPPE & C	FELIX SERVICE	BEN VAUTIER	COME ON WEB	AMATO & DE SIMONE	COLOR POINT	Vetroarredo Sediver	COSE BELLE COSE RARE di ZURLI NADIA E ANGELO COLAR	PATA CONSULT SAS DI TRAMONTI DIODATO 8 C	CINE RADIO SUD	VIETRIMAIOLICA	FICS - FABBRICA ITALIANA COLORANTI SOLVENTI	CIORCIARI GIOVANNI	EMME ELLE GI	4M Consulting sas di Mauriello Adriano & C	VILLA MASSA	TECNOLOGIE DELL'IMBALLAGGIO	COSTRUZIONI STRADALI DI DI PALO RAFFAELE & C	DOLCIARIA DIGLIO	DATI & SERVIZI SUPER DI NICOLA PEPE & C	CLG FORMAZIONE & CONSULENZA	IRISBUS ITALIA	TECNO MECCANICA	ECOLAVIN	CUCINARTE	Industria Calce Rag Giuseppe Vozza	CALZATURIFICIO TERRY & FRY	METALLURGICA MERIDIONALE
		)	*	ω	Numero di progetto	36631 - 13	27780 - 13	8029 - 13	14818 - 13	17628 - 13	22740 - 13	35360 - 13	41144 - 13	70592 - 12	20020 12	30311 - 13	27794 - 13	79170 - 12	98724 - 12	18156 - 13	40471 - 13	19032 - 13	40374 - 13	12261 - 12	39710 - 13	17343 - 13	98832 - 12	30047 - 13	10823 - 13	16402 - 13	8669 - 13	81085 - 12	62761 - 12	16416 - 13	16409 - 13	22323 - 13	90724 - 12	90261 - 12	25971 - 13	27488 - 13	9138 - 13	39514 - 13	98277 - 12	24912 - 13	98715 - 12	10377 - 13	18155 - 13	18081 - 13
			-	∢	Posiz. in grad.	1351	1352	1353	1354	1355	1356	1357	1358	1359	1361	1362	1363	1364	1365	1366	1367	1368	1369	1370	1371	1372	1373	1374	13/5	1377	1378	1379	1380	1381	1382	1383	1384	1385	1386	1387	1388	1389	1390	1391	1392	1393	1394	1395

NUMERO INIZA/TIVE IN GRADUA/ORPH   1433   Infectance	Part   Part					F	Reg							$\neg$		Т	T	Τ	Τ	T	Τ	Τ	Τ					$\neg$		T	Τ	Τ	Γ				T	T	Τ		Τ					4	Ś	
Part   Part	Participation   Participatio					တ		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 (	0				0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	5 0	0	0	0	0	0	0	0	9	0
NUMERO NEZATIVE IN GRADUATORN   NEDDE   OTNOGRAMMO   OT	Particular   Par					œ		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		- -		-   -	-   -	-	-	-	-	1	-	-	-	- 7	-   -	-	1	1	-	-	- ,			-	11	7	1	1	-	-	_
NUMERIO NIZATIVE IN GRADUATORIA   A1835   Infoctatione 5   Informatione 5   Infoctatione 5   Informatione 5   Infoctatione 5   Informatione	NUMERO NIZATIVE IN GRADUATORA   1483   Totalenine   Tot			Γ	]	œ		z	z	z	z	z	z	z	z	z	z z	z z	z	2 2	2 2	z	z	z	z	z	z	z	z	z :	2 2	: z	z	z	z	z	z :	z i	z	Z	z	z	z	z	z	z	z	z
NUMERO INIZIATIVE IN ORACUNATORIA MAINER   Digrations   Table   Tabl	NUMBERO INIZATIVE N GPADUATOR   Accordance   Indication 2   Indication 3   Indi	tore 5	165947	75632		۵		s	s	s	S	S	S	s	S	s	s c	n a	0 0	o 0	0	0 00	t	s	s	s	S	s		s c	so o	, s		S	S	s	S	s	0	05	S	s	s	s	s	S	s	o.
NUMERO INIZIATIVE IN ORACUNATORIA MAINER   Digrations   Table   Tabl	NUMBERO INIZATIVE N GPADUATOR   Accordance   Indication 2   Indication 3   Indi	Indicat	9,44234	1,69538		0		-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-  ,	-   -		-   ,	-   -	-	-	-	-	-	-	-		-   -		-	-	-	-	-	1	ζ.			-	-	-	-	-	-	_
NUMBERO INIZATIVE IN GRADUATORIA   A1833   Indication	NUMERO NIZATIVE IN GRADUATORIA   MEDIE   Coopcessione   Collegio   4 6	1012	468		z	Dimensione	۵	۵	۵	۵	Ь	А	۵	А	۵	د  ه	Σ	- a	_   a	_   _		۵	_	۵	۵	M	Д	9	، ا	ء ا	.   a	۵	Ь	4	Ь	M	: ا	∑ 0	_   a		۵	Ь	۵	Ь	۵	g	Д	
NUMBERO INIZATIVE IN GRADUATORIA   A453   Inidication 2   Inidication 2   Inidication 2   Inidication 3   In	NUMERO INIDATIVE IN GRADUATORIA   ALEAN   AL	Indicatore	11,2825354	3,5662817		٦	Somma indicatori normalizzati	-3,4761923	-3,4956516	-3,4974459	-3,4978744	-3,5097721	-3,5413325	-3,5504047	-3,5712252	-3,5883661	-3,6090960	-3,6315828	3,00000402	-3 7113440	0,7000000	-3,7458280	-3.7894707	-3,7933125	-3,8110717	-3,8336729	-3,8834052	-3,8841030	-3,9159125	-3,9929837	-4,0268991	4,0958788	-4,1486833	4,1692162	-4,2099079	-4,3118094	-4,3134200	-4,3958709	4,4211/66	4.4677098	-4,4975342	-4,5122596	4,5291935	-4,5423416	-4,5617792	-4,5635448	4,6016532	A 6027720
NUMERO INIZATIVE IN GRADUATORA   1483   Indicatore 1   Indicatore 2   Indicatore 2   Indicatore 2   Indicatore 2   Indicatore 2   Indicatore 3   Indicator	NUMERO INIZATIVE IN ORADUATORIA   1435   Innocation   1   Informative   2   Innocation	store 3				_		7	10	10	7	7	7	7	10	10	7	, 0		0 0	2 5	2 0	7	10	10	7	7		0	7			10	7	0	7	2	10	-   -	2 1	2	0	2	10	7	7	7	-
MUMERO INIZATIVE IN GRADUATORIA   1438   Iniciations   I	NUMERO INIZATIVE IN GRADUATORIA   Hole   Indicative   I	Indica				Ξ	4 Indicatore Regionale	10	10	10	10	10	10	10	10	9	0 5	2 9	2 5	2 4	2 5	2 6	7	10	10	10	10	2	9	<b>\$</b>	9 5	2 0	7	10	20	10	10	0 5	2 8	10	10	9	10	7	10	10	7	-
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA MEDIE         A1833         Indicatione 1         Indication of 10 (1857)           C         C         C         E         €         0.0782398201         0.018573           AMBRARALASI         C         C         E         € <td< td=""><td>  NUMERO INIZATIVE IN GRADUATORIA   1433   Indication   1 Indicati</td><td>2</td><td>993</td><td>464</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>1</td><td></td><td>1</td><td>†</td><td><math>\dagger</math></td><td></td><td><math>\dagger</math></td><td><math>\dagger</math></td><td></td><td></td><td>- /</td><td>\\</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td><math>\dagger</math></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>†</td><td><math>\dagger</math></td><td>l</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>_</td></td<>	NUMERO INIZATIVE IN GRADUATORIA   1433   Indication   1 Indicati	2	993	464											1		1	†	$\dagger$		$\dagger$	$\dagger$			- /	\\					$\dagger$							†	$\dagger$	l								_
NUMERO INIZIA I IVE IN GRADUA I ORA	NUMERO INIZIA INVENTORIAL NUMERO INIZIA INVENTORIAL NUMERO INIZIA INVENTORIAL NUMERO INIZIA INVENTORIAL NUMERO INIZIA INVENTORIAL NUMERO INIZIA INVENTORIAL NUMERO INIZIA INIZI	Indicatore	0,01867979	0,01037334		ш	2 Occupazione attivata	0.0174436	0,0039575	0,0093624	0,0062155	0,0178190	0,0181378	0,0015441	0,0054227	0,0100206	0,0135596	0,0043098	0,0129900	0.00000,0	0,000000	0.0092081	0,0000000	0,0070348	0,0020909	0,0115718	0,0104847	0,0097924	0,0137164	0,0043403	0,0056046	0,0135986	0,0028720	0,0094284	0,0061074	0,0045455	0,0081268	0,0028115	0,0054150	0.0035280	0,0101283	0,0254291	0,0153331	0,0119231	0,0087446	0,0071149	0,0000000	0021100
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA  MEDIE  DEVIAZIONI STANDARD  COMASS PROFILI ENGINEERING  MONGILLO FRANCESCO  BIC SALENO  GAUDIPRINT  NEOPLASTIC  EUMOCUNICOLA DI CALLO GIOVANNI LONGO CARMELINA &  LAMBERTI CORDAMI  DE LUCA INDUSTO SICA ANGELO & C  CENTRO SERVIZI E FORMAZIONE  CHAMBERTI CORDAMI  DE LUCA INDUSTO SICA ANGELO & C  CENTRO SERVIZI E FORMAZIONE  ELAMBERTI CORDAMI  DE LUCA INDUSTO CARMELINA &  SITALIA SINO DI SICA MURIELLO & C  CENTRO SERVIZI E FORMAZIONE  CENTRO SERVIZI E FORMAZIONE  SAM PAGLO  SEMA BINDING  SO C.A.M  LEGNOIDEA  ILC MANDARA  KLEVER  KLEVER  KLEVER  KLEVER  KLEVER  GRAFICA METELLIANA & C. SNC DI DI AGOSTINO VINCENZO  ALISPORT  INTERNAZIONALE CORNICI DI RUSSO SALVATORE  HOLZBAU SID  GRAFICA METELLIANA & C. SNC DI DI AGOSTINO VINCENZO  ALISPORT  INTERNAZIONALE CORNICI DI RUSSO SALVATORE  HOLZBAU SID  SIRIO ECOLOGICA  CILENTO  COSTRUZIONI ITALIANE VETRORESINE  ALITORI MARRIMI  DE CA  CANALLO COSTRUZIONI  ARRITORIA COSTRUZIONI  ARRACIO COSTRUZIONI  ARRACIO COSTRUZIONI  ARRACIO COSTRUZIONI  ARRACIO COSTRUZIONI  ARRACIO CONTRUZIONI  ANDRONI  TAURASI  TAU	NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA 1483	Ф Т	0960	1001		В	1 Capitale proprio	0,3682527	0,3300025	0,2890962	0,4512431	0,3627940	0,3579202	0,4823667	0,3130385	0,2770182	0,3871490	0,4532619	0.500000	0.000000	0,200,000	0.2708266	0.5411248	0,2835033	0,3194027	0,3845709	0,3888792	0,3940462	0,6850000	0,4266493	0,4144599	0,3487690	0,3529130	0,3744844	0,5000000	0,4001567	0,3730191	0,2682130	0,3850417	0.2571882	0,3435179	0,5500000	0,3017842	0,2538462	0,3489278	0,3610815	0,4775797	0000000
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA  AMBRAPLASIT THOLITOGRAFA NUNZIO INGISIVO & C SERVIZIA ANAUZATI COMASA PROFILI ENGINEERING MONGILLO FRANCESCO BIC SALERNO CAUDIPRINT NEOPLASTIC EUROCUNICOLA DI GALLO GIOVANNI, LONGO CARMELINA & LAMBERTI CORDAMI De Luca Industria Grafica e Cartaria SI TALLA SINC DI GALLO GIOVANNI, LONGO CARMELINA & LAMBERTI CORDAMI De Luca Industria Grafica e Cartaria SI TALLA SINC DI GALLO GIOVANNI, LONGO CARMELINA & LAMBERTI CORDAMI De Luca Industria Grafica e Cartaria SI TALLA SINC DI GALLO GIOVANNI LONGO CARMELINA & LAMBERTI CORDAMI DE Luca Industria Grafica e Cartaria SI TALLA SINC DI GALLO GIOVANNI LECANOIDEA ICA MADERA ICA MADARA ILCANOIDEA ICA MADARA ICA MADARA ILCANOIDEA ICA MADARA ICA MADARA ILCANOIDEA ICA MADARA	NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA	Indicator	0,4900580	0,0782399		۵	Prov.	AV	SA	CE	ΑN	BN	SA	BN	BN	BN	SA :	¥ 2	V VIV	V V	¥ 8	NG E	. ≥	N.	SA	SA	CE	AN	S	9 8	N S	5 <b>∂</b>	SA	SA	SA	AN	A :	N S	3 8	S S	AN	AN	SA	SA	NA	A	CE	014
	B	_	MEDIE		J	O O	Regions Sociale	LAST	DGRAFIA NUNZIO INCISIVO & C	AVANZATI	N PROFILI ENGINEERING	LO FRANCESCO	ERNO	SINT	STIC	INICOLA DI GALLO GIOVANNI, LONGO CARMELINA &	TI CORDAMI	Industria Granca e Cartaria	SNO DI SICA ANGELO & C	CERTAIN EL CIVITATION E	I NOTE DIVITION OF THE PRINCIPLE OF THE	AS DITEORY DO MALIBIELLO & C	010	NDING		DEA	DUE		DARA		WG	ASULO GIOVANNI	NA DEL POMODORO	A METELLIANA & C SNC DI DI AGOSTINO VINCENZO	TI.	AZIONALE CORNICI DI RUSSO SALVATORE	n sno	OLOGICA	ZIONI ITALIANE VETBORESINE	I MARMI		COSTRUZIONI	TICA SOFTWARE	AFICHE SUD	MIX		CAVI E SISTEMI ENERGIA ITALIA	יום אם דויין דיין דיין דיין דיין דיין דיין דיי
		NUME		5	2	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	ro di etto	T			П	П		7		1		T	Ť		T	T	T	T	Γ		Ī	T		$\top$		T			П	T	1	T	T	T	Ī					П		

				Reg.	Τ	Π	Γ				П	П	Т	Т	П	П	П	П	П	П	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Τ	Τ		П	П	П	Т	П	T	$\neg$		П	Т	Т	Т	Т	T	Ŧ
			F		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 1	0	<del>,</del>		2	0
			v.	Agevolaz. Concedibile (Euro)																																				4					
			α	Fi =	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- ,	-   -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	3	7	-	- ,		
			c	Esito con- clusivo	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z .	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	Z	z :	z	z :	z i	z	z :
Indicatore 5	165947	1,6953975632	۵	-	s	s	s	S	s	S	$\dashv$	S	s	s	s	S	s	S	S	S	1	S	S	S	s	S	s c	o 0.	S	S	S	S	S	S	S	S	Ø	S	s	S	s ·	s	o o	n 0	y) (
Indica	9,4423465947	1,6953	С	g	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- ,	-   -		-	-	-	-	-1		X	-	-	-	-	-	-	- ,	-   -	-
4.	1012	468	z	Dimensione	۵	9	۵	۵	А	Ъ	Ь	Ь	۵	۵	9	۵	۵	Σ	۵	Σ	۵	۵	۵	۵	9	9	9 4			Ь	۵	4	Ь	ø	)	9	۵	۵	Ь	١	۵	۰	: ا	<b>∑</b> 0	
Indicatore 4	11,2825354012	3,5662817468	-	Somma indicatori normalizzati	-4,7392862	-4,7551409	4,7824409	-4,8356258	-4,8685480	-4,8754664	-4,9078831	-4,9298780	-4,9434159	-4,9583063	-5,0191294	-5,0994146	-5,1758267	-5,1925628	-5,2095075	-5,2731461	-5,3192217	-5,3695274	-5,3831998	-5,4219621	-5,6320562	-5,6320562	-5,6320562	-5,0003000	-6,1279696	-6,1297318	-6,1435247	-6,2150705	-6,6538095	-6,7022748	-7,0876221	-7,2990210	-7,4265356	-7,4648550	-7,5564325	-7,7045511	-7,8176867	-8,4456285	-9,5654495	-9,776709	-9,9827538
tore 3			-	5 Indicatore Ambientale	7	10	10	0	10	10	7	0	7	7	7	0	7	7	7	D	_	7	7	7	0	0	o /i	1	. 0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	10	0	0	0	D (	0	0
Indicatore			-	4 Indicatore Regionale	10	10	10	10	10	10	7	9	10	9	7	9	10	10	10	20	_	10	9	9	1	-	7	2 6	_	10	10	9	10	10	9	10	10	10	10	2	9	2 :	01 5	2 5	0 :
2	993	164	ď	izione																			Y	1			Ì	Ì												1					1
Indicatore 2	0,0186797993	0,0103733464	u	zione ta	0,0057060	0,0000413	0,0012145	0,0287039	0,0005515	0,0002143	0,0096807	0,0210970	0,0041199	0,0079663	0,0000000	0,0333333	0,0057261	0,0016759	0,0101415	0,0103477	0,0036075	0,0123518	0,0062354	0,0045830	0,0000000	0,00000000	0,0000000	0,007,7824	0,0303468	0,0086505	0,0236742	0,0049596	0,0232558	0,0066322	0,0114911	0,0086234	0,0199071	0,0258398	0,0055866	0,0124327	0,0186611	0,0204332	0,0118644	0,0103040	0,0076766
10	096	201		1 Capitale proprio	0,3579580	0,2609977	0,2500130	0,5000000	0,2482766	0,2502786	0,3806046	0,5500000	0,3539499	0,3237738	0,4449164	0,444444	0,3236515	0,3528903	0,2877136	0,3848303	0,3942280	0,2585227	0,3035853	0,3130156	0,7200000	0,7200000	0,7200000	0,2324741	0,4523121	0,5500000	0,4356061	0,2481224	0,3988372	0,5204271	0,4536298	0,4587193	0,3636364	0,3158915	0,00000000	0,3982594	0,3424306	0,2799346	0,2569492	0,2521896	0,2558854
Indicatore 1	0,4900580960	0,0782399201	-	Prov.	SA	A	S	BN	BN	AV	AV	SA	AN	Ψ	¥.	NA	AV	AA	AN	BN	E E	ΑN	M M	BN :	SA	¥.	AN S	A N	SA	NA	CE	SA	AN	SA	ΑN	ΑN	S	CE	ΝΑ	ا ا	SA.	ys :	A'S	N G	¥S ∶
1483	MEDIE	ONI STANDARD							(	X		, ( )	7		,	) D'AZIENDA																	MONACO					LE							
IN GRADUATORIA		DEVIAZIONI ST	c	Ragione Sociale	7	<b>/</b>				)		OMANO RAFFAELLO			talia	D FINANZA & CONTROLLC	~	07										AIFRA E COIRENTAZIONI			IA LUCARIELLO E C		O PALMISANO E MARCO N	CESCO				AS DI ESPOSITO PASQUA							LSB COPERIURE
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA			Y	8	TUBITALIA GRUPPO DI BRIZZI	MF POWER	Campania Ambiente	PANIFICIO DEL PONTE	ELETTROMENA	SAIN	PONTE	STUDIO SCRIPTORIUM DI ROMANO RAFFAELLO	MODULTECNO	CENTRO SERVIZI SUD	Pirelli Cavi e Sistemi Energia Italia	STUDIO GRAZIADEI TIZZANO FINANZA & CONTROLLO D'AZIENDA	CONCERIA ITALIAN LEATHER	PASTIFICIO LUCIO GAROFALO	OPUS TESSELLATUM	Carlo Gavazzi Space	DI CAMILLO OLIMPIA	SEACO	MEC 2000	FUSCO NICOLA	ILVAFORM	VODAFONE OMNITEL	VODAFONE OMNITEL	BOX & BOXES LECHNOLOGY CL & C.COMPONENTI IN LAMIEBA E COIBENTAZIONI	RE AR CO	PC SERVICE	STUDIO COFITA DI FILOMENA LUCARIELLO E C	RINALDI ANGELO EREDI & C	M & M PROFIT SNC DI MARIO PALMISANO E MARCO MONACO	AUDIFLEX DI AUDINO FRANCESCO	RANIERI IMPIANTISTICA	LSAG	EUREKA	SUOLETTIFICIO MARIANO SAS DI ESPOSITO PASQUALE	ESIS ITALIA	G ROBERT	CRB SOFTWARE DIVISION	PROGETTI & FINANZA	MASPECO	FIDEO	LSB COPERIURE
		<b>\</b>	00	Numero di progetto	37303 - 13 T		l	13983 - 13 P					1	7		T			1		1		T	1	T	T	18759 - 11 V	Ť	T		П	T	T		7		7	91418 - 12		T	1	1		1	Z319Z - 13
			4	Posiz. in grad.	1441	1442	1443	1444	1445	1446	1447	1448	1449	1450	1451	1452	1453	1454	1455	1456	1457	1458	1459	1460	1461	1461	1461	1465	1466	1467	1468	1469	1470	1471	1472	1473	1474	1475	1476	1477	1478	1479	1480	1481	1482

LEGGE 488/92 - BANDO DEL 2003 (17°) DEL SETTORE INDUSTRIA - GRADUATORIA SPECIALE DELLA REGIONE CAMPANIA

$\overline{a}$	NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA 1073	Indicatore	ore 1	Indicatore 2	re 2	Indic	Indicatore 3	Indicatore 4	e 4	Indic	Indicatore 5	Г			
7		0,4920920852	20852	0,0205197663	7663			9,9235787512	7512	9,4958	9,4958061510	1			
\ \ \	DEVIAZIONI STANDARD	0,0807331618	31618	0,0131163295	3295			0,3835875642	5642	1,6418	1,6419838996				
												1			
9,	٥	O	ш	ш	9	I	-	٦	z	0	а	Q		S	
	Ragione Sociale	Prov.	1 Capitale proprio	2 Occupazione attivata	3 Agevolazione richiesta	4 Indicatore Regionale	5 Indicatore Ambientale	Somma indicatori normalizzati	Dimensione	G	Coffn. Esite	Esito con- Cod		Agevolaz. Concedibile (Euro)	Reg
FIDELITAS		B	0,5000000	0,1568627		10	7	9,1720847	۵	-	8			36.152	Π
SEP DI DI COSTANZO GIOVANNI & C	ANNI & C	NA	0,5000000	0,0962232		10	10	6,3759362	d	-	⊢			287.518	Γ
SHOSEN		AN	0,5500000	0,0841354		10	10	Ц	Ь	1	S			772.623	П
TECNOSTUDIO FINANZIARIO IN SIGLA TSF	O IN SIGLA TSF	Z :	0,5500000	4		10	0 9	4	۵		+	+	1	54.848	Т
CIEAM & PAKINEKS	(	ĕ l	0,5000000	0,0872093		UL OF	01 9	680/889'6	a.   1	-	+	+	1	23.824	Τ
EVENT AND GIFT		ÿ <b>½</b>	0.5000000	+		10.	101	1	ı a		<b>4</b> ⊲	+		39.534	Τ
PRIMASTAMPA DI PAGI A DI POMPEO	POMPEO	NA	0.5500000	╀		2 0	2 2	╀	.   -	-	+	l	-	30.624	Τ
STEEL		Ą	0,5000000	╄		10	101	L		-	t			158.112	
ISTITUTO DI VIGILANZA PRIVATA LA VIGILANTE	IVATA LA VIGILANTE	AN	0,5849349	┡		10	10	4,0053618	9	-	8			396.474	Π
WORLD TELEPHON		SA	0,5000000	0,0640861		10	10	3,9257766	۵	-	$\vdash$			274.936	Γ
LAURO SHIPPING		NA	0,6500000	0,0616740		10	7	3,7727906	o	-	S			62.292	
AARF		AV	0,5000000	Ш		10	10		а	1	S			108.330	П
C E D . CONSULENZA DI CLAUDIO ARILLOTTA	SLAUDIO ARILLOTTA	CE	0,5500000	0,0482509		10	10	3,3378118	Ь	1	SA			51.950	
Marino Industria Confezioni		NA	0,5500000	0,0478071		10	10	3,3039761	M	1	S			312.332	
Pianeta Impresa sas di Francesco Tedesco & C	ncesco Tedesco & C	AV	0,5109489	Щ		10	10	Ц	Ь	1	S			42.696	
SAMI		SA	0,5500000	Ц		10	10	Ц	a.	-	×			96.346	
FISCALPAGH CONSULTING	ING	NA	0,5000000	0,0550747	7	10	10	3,2387399	Ь	1	S			84.996	
FRANCESCO VOZZA		CE	0,4165733		Z	40	10		Ь	-	S			59.438	
NET SHINE DI CARMINE PAPPAGALLO	E PAPPAGALLO	NA	0,5500000	Н	1	10	10	L	Ь	1	S			113.296	
AR INDUSTRIE ALIMENTARI	NTARI	NA	0,5715046	0,0412591		10	10		9	1	S			767.498	
SINTEX		SA	0,5500000	0,0445434		10	40	3,0551488	۵	-	S			56.418	
G MARINO & C		NA	0,5500000	Ц		10	10	4	Ь	-	S			94.704	
C F CONSULENZA DI ANTONIO MASULLO	ITONIO MASULLO	Ν	0,5000000	4		10	10		Д	-	_			39.822	
APOTHEMA SAS DI FRANCO ALBANO & C	NCO ALBANO & C	NA	0,5500000	_		10	10		۵	-	S			73.304	
PM TECNOLOGY		S	0,5000000	0,0513950		10	10	2,9581965	۵	-	S			184.078	
SICIGNANO CONFEZIONI		A N	0,4150821	_		10	10	4	<u>.</u>	-	+	+	1	740.372	
ECONOMIA - FINANZA E	ECONOMIA - FINANZA E MANAGEMENT DI LIBERTI CARMINE CARMINE & (	: ا د	0,5000000	4		10	19	4		-	+	+	1	326.542	
NEW MARKETING		ž :	0,5000000	+		OL S	2 5	4	1 1		+	+	1	118.964	1
E-Dea		N N	0,9900000	0,042000		10	5 5	2,07,00431		-	+	1		150.090	
MINIMO		No s	0,0463660	+		2 9	2 5	1	L (	J	+	1		04.020	1
FINAMORE		¥ E	0,5500000	4		2 :	2 :	4	. ا	1	1	+	1	887.493	1
KISPO III		3 :	0,0000000000000000000000000000000000000	+		2. 5	2 5	4	1		<b>4</b> .			705.707	1
MESSER ITALIA		ž	0,6500000	4		10	10	4	U	-	8			265.722	-
CENTRO ELABORAZION	CENTRO ELABORAZIONE DATI DI ALFANO CLEMENTE & C	SA	0,5000000	4		10	10	4	۵	-	8	4	/	141.102	
IL GABBIANO SAS DI GIOVANNA ALFANO	WANNA ALFANO	Ϋ́	0,5500000	_		10	10		۵	-	+	/	(	51.344	- 1
GHENOS CONSULTANT		SA	0,5000000	0,0487805		10	10	2,7588648	M	1	S			137.404	
DUEC		NA	0,5500000	0,0404040		10	10	2,7395575	a.	1	S			61.038	l
LA FORNARINA		CE	0,5000000	0,0483351		10	10		Ь	-	S			128,784	
METAL SERVICE		NA	0,5000000	0,0469484		10	10	2,6191840	۵	-	S			87.018	l
LES-CO COLLECTION		NA	0,5500000	0,0387701		10	10	2,6149876	۵	-	S			241.794	l
AMODIO GIUSEPPE		SE	0,5500000	0,0386343		10	10	2,6046341	ď	-	8			69.282	-
EIDOS INFORMATICA		SA	0,5000000	0,0464576		10	10	2,5817650	Ь	1	S			70.380	
TINTORIA INDUSTRIAL	TINTORIA INDUSTRIALE MERIDIONALE SAS DI DI GENNARO NUNZIA E C	BN	0,5000000	Н		10	10	Ц	а	-	8			658.434	
SOTIN		AN	0,5328427	0,0408831		10	10	2,5635659	Д	_	S			449.952	

				F	Reg	Γ	Γ	П									$\neg$		$\neg$	7			$\neg$	$\neg$						Т	Т	Т	Τ	Τ	Τ	Τ	Γ	Γ	Γ		Γ	Г		П		1	4		/
			•	Ø	Agevolaz. Concedibile (Euro)	33.465	44.896	180.687	189.228	118.358	227.570	249.885	3.842.366	319.503	1.298.450	351.588	1.010.076	267.315	559.680	1.484.972	202.323	313.833	163.179	415.288	128.372	694.311	126.396	251.937	100.947	230.622	527.124	46.992	2 726 114	421.080	152.277	355.576	241.437	368.086	825.201	273.288	57.238	290.928	1.833.045	53.400	211.302	417,801	506.084	59.310	140.016
				œ	Cod.	T		П																						1	1	$\dagger$		Ť		Ī	Ī	Ī	Ī		(	14	11			П		1	_
			1	œ	Esito con- clusivo	<	٨	٨	٧	٨	٧	٨	A	٨	A	4	4	٧	٧	A	۷	A	V	4	A	A	4	٧	4	4	4	∢ <	( 4	< ⊲	. 4	<	⋖	4	A	4	4	A	٧	٧	٧	∢	٧	4	A
Indicatore 5	9,4958061510	1,6419838996		۵	Coffin. E	s	H	s	s	s	S	s	$\dashv$	s	S	S	┪	$\dashv$	$\dashv$	┪	s	S	┪	s	┪	S	s	S	$\dashv$	$\forall$	+	s o	t	+	$^{+}$	╁	+	4	t	Е	S	s ,	's	Н	S	s	s s	$\dashv$	s
Indica	9,4958	1,64198		0	g	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-   -	-   -	-		-	-	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4 6	512	642		z	Dimensione	۵	۵	۵	Ь	Ъ	Ь	۵	Ь	Ь	g	۵	9	۵	Д	9	۵	۵	۵	۵	Σ	Ь	۵	۵	۵	۵	۵	م م	٠ (	. e	Ы	d	١	۵	۵	. a	۵	Ь	M	Ь	Ь	۵	M	۵	۵
Indicatore 4	9,9235787512	0,3835875642		_	Somma indicatori normalizzati	2,5253207	2,4789892	2,4006136	2,3900619	2,3861812	2,3793074	2,3745500	2,3619245	2,3553373	2,3499214	2,3074733	2,2867940	2,2621481	2,2520538	2,2290873	2,2144182	2,2119938	2,2080369	2,2004814	2,1992768	2,1970842	2,1884430	2,1740487	2,1736599	2,1516675	2,1492464	2,1427583	2 1931811	2,1231311	2.1099028	2,1057579	2,0958380	2,0917575	2,0893813	2,0697391	2,0667245	2,0618450	2,0542057	2,0476185	2,0404245	2,0347338	2,0332140	2,0275198	2,0006115
tore 3					S Indicatore Ambientale	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	0	7- 0	2 5	2 6	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
Indicatore	ľ			Ι.	4 Indicatore Regionale	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	9	10	<u>1</u>	10	10	0 0	2 5	2 6	100	10	10	5	9	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
2	63	95		0 0	Agevolazione Ir																			- \$	X			*				$\dagger$		T															
Indicatore 2	0,0205197663	0,0131163295		LL C	2 Occupazione A attivata	0,0375940	0,0369863	0,0359583	0,0358199	0,0357690	0,0438021	0,0437397	0,0435741	0,0434877	0,0133606	0,0428599	0,0125326	0,0422654	0,0421330	0,0117757	0,0335161	0,0334843	0,0334324	0,033333	0,0333175	0,0414120	0,0331754	0,0329866	0,0329815	0,0408163	0,0328089	0,0643501	0.04007.00	0.0103268	0.0402685	0.0418660	0,0386200	0,0400305	0,0400400	0,0397417	0,0315789	0,0315149	0,0314147	0,0313283	0,0393572	0,0311593	0,0332758	0,0550055	0,0388350
1	52	18		ш	1 Capitale proprio	0,5500000	0,5500000	0,5500000	0,5500000	0,5500000	0,5000000	0,5000000	0,5000000	0,5000000	0,6850000	0,5000000	0,6850000	0,5000000	0,5000000	0,6850000	_		0,5500000	0,5500000	0,5500000	0,5000000	0,5500000	0,5500000	0,5500000	0,5000000	0,5490914	0,5019305	0,000,000	0,5850000	0.5000000	0,4898325	+	⊢	╄	0,5000000	0,5500000	0,5500000	0,5500000	0,5500000	0,5000000	0,5500000	0,5368499	_	0,5000000
Indicatore 1	0,4920920852	0,0807331618		۵	Prov.	BN	CE	ΝA	AV	CE	CE	BN	NA	NA	SA	CE	4		,	SA	ΑN	SE	CE	SA	ΑN	CE	NA	CE	SA	S	E :	A □	3 5	N A	E E	BN	AN	8	BN	AV	CE	CE	NA	CE	SA	CE	CE	SA	AN
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA 1073	MEDIE	DEVIAZIONI STANDARD		O	Ragione Sociale	ERREDIERRE CONSULTING del dott Giuseppe De Gregorio	NEW CED DI MICHELE BENZOINO & C	MICROTEC DI ANNUNZIATA COPPOLA	CISA SNC DI COVOTTA LEONARDO E SCHIAVO ANTONIO	CMG CONSULTING DI CLEMENTE E MICHELE GOLINO	00	PAOLETTI LEONARDA	INFO CALL MEDITERRANEA	SERVIZI	SALERNO CONTAINER TERMINAL		INDUSTRIE POLIECO-MPB	OFFICINE CICCARONE UNIPERSONALE	(0.	LE MANIFATTURE	GNOSIS CONTRACT	PATTY FASHION DI CRISTIANO PATRIZIA & C	Ω	AURORA PICCOLA SOCIETA' COOPERATIVA	CARGO	PAGANO FERDINANDO	BUDGET & FINANCIAL CONSULTING DI MARIO PIESCO	FRATELLI D'AMICO	ANTICA PASTA DI ERRA LUIGI	TARGET SAS DI CUCCARO RICCARDO & C	SCATOLIFICIO FLLI VARRIALE	EX NOVO	PIERREI FARMACEITICI	FRATELL D'AMATO	FASER DI FABOZZI SERGIO	ZOCCOLILLO MAURIZIO	D S C DIGITAL SYSTEM GROUP		OOK	TEM	DENTAL SYSTEM DI TILLO ETTORE	SIM ITALIAN GLOVES	SIMMI (Società Italiana Montaggi e Manutenzioni Industriali)	CAPUTO FRANCESCO	LABORATORIO ODONTOTECNICO MAGLIACANO GIOVANNI	ans	TERRA DI LAVORO - ISTITUTO DI VIGILANZA	MANAGEMENT DATA CONSULTING SAS DI DARIO DE NICOLA	REED DI MASSAROTTI GIUSEPPE & C
NUME	.(	5	2	\ 	ro di	T	Г	П	П			┪					1			1									П	T	7	T		T		T		T		T					П	П			
	J	)		80	Numero di progetto	27755 - 13	26933 - 13	78211 - 12	Ш			╛	Ц	N			$\Box$								╝		6548 - 13	.,		4	30656 - 13	4		⊥	L		L	L	4		L	78214 - 12	2558 - 13	L	Ц	19454 - 13	Ц	╝	25148 - 13
				∢	Posiz. in grad.	46	47	48	49	92	51	52	53	54	99	26	27	88	59	99	61	62	63	4	99	99	29	99	69	2	7	72	5 7	5 5	2 9/	77	78	79	8	8	82	83	84	82	8	87	88	88	6

			<b>-</b>	Reg							J					$\exists$		Ţ				J	$ \top $			$\exists$			T	Τ	Τ											П		П	1	9	9	/
			ω	Agevolaz. Concedibile (Euro)	531.420	135.255	201.792	630.312	88.845	118.496	498.258	35.174	200.787	296.238	64.308	583.812	300.758	217.778	128.547	606.296	86.511	665.835	284.240	1.166.100	220.130	1.424.109	88.426	103.466	158.194	124.024	210.334	847.248	109.158	184,797	287.649	2.167.689	374.682	924.894	180.724	626.697	884.364	219.282	429.066	202.072	735 252	108.280	678.381	691.982
			œ	Cod.			П				1					1										1			1	$\dagger$		İ									14	7		П		7	1	_
			œ	Esito con- clusivo	A	4	٨	4	4	٧	A	٧	۷	∢	<b>∀</b>	4	٧	٧	A	٨	۲	A	4	۷	A	A	A	4	V.	∢ ⟨	₹ 4	4	A	٨	٨	A	٧	A	< >	A	) V	¥	A	∢	4	<	∢	A
tore 5	9,4958061510	1,6419838996	۵	Coffin.	s	s	s	S	$\dashv$	+	┪	S	s	┪	s S	┪	+	$\dashv$	S	$\dashv$	S	┪	s	┪	S	┪	7	┪	+	s c	+	t	┢	s	S	'S"	' 8 P	S	S	S	' S	s	' S	H	+	$\dashv$	┪	s
Indicatore	9,4958	1,6419	0	g.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-   ,		-	-	-	1	V	7	1	1	1	1	-	1	-	-	-	-	,
4	512	642	z	Dimensione	۵	۵	А	Ь	۵	А	۵	Ь	۵	۵	۵	۵	۵	Ъ	Ь	Σ	۵	Ъ	а	Σ	Ь	۵	Ь	۵	۵	ء ا	_   _	۵/	4	Ь	B	9	Ь	Ь	Ь	Ь	Ь	Ь	Ь	Ь	Д	Ь	Ь	Ь
Indicatore 4	9,9235787512	0,3835875642	_	Somma indicatori normalizzati	1,9975466	1,9899683	1,9778841	1,9735285	1,9631468	1,9532323	1,9410522	1,9386887	1,9346861	1,9304471	1,9281949	1,9274172	1,9267463	1,9163730	1,9106245	1,9071676	1,9064586	1,8802089	1,8694315	1,8679341	1,8653527	1,8647732	1,8594332	1,8578429	1,8570119	1,8531052	1,8293715	1,8227538	1,8225937	1,8149586	1,8109517	1,7966721	1,7955739	1,7933889	1,7921676	1,7822730	1,7788498	1,7728160	1,7700676	1,7671163	1,7669150	1,7605794	1,7532450	1,7503891
tore 3			_ \	Indicatore 8	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	0 5	0 0	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
Indicatore	ľ		Ι.	4 Indicatore Regionale	10	10	10	10	10	10	10	10	10	9	10	9	10	10	10	10	10	10	10	10	10	9	10	é	10	0 5	2 6	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
2	963	362	0 0	Agevolazione II																			- \$	Y			•																					
Indicatore 2	0,0205197663	0,0131163295	ш	2 Occupazione attivata	0,0387948	0,0386954	0,0385369	0,0366599	0,0383436	0,0300903	0,0380538	0,0380228	0,0379703	0,0379147	0,0297619	0,0297517	0,0297429	0,0377301	0,0376547	0,0294861	0,0294768	0,0291325	0,0371144	0,0289715	0,0370609	0,0370533	0,0288600	0,0369624	0,0369515	0,0287770	0.0284657	0,0283789	0,0283768	0,0327547	0,0282241	0,0061040	0,0280224	0,0361170	0,0382476	0,0359712	0,0359263	0,0277239	0,0276988	0,0357724	0,0276465	0,0275634	0,0274672	0,0355530
1	52	118	ш	1 Capitale proprio	0,5000000	0,5000000	0,5000000	0,5112016	0,5000000	0,5500000	0,5000000	0,5000000	0,5000000	0,5000000	0,5500000	0,5500000	0,5500000	0,5000000	0,5000000	0,5500000	0,5500000	0,5500000	0,5000000	0,5500000	0,5000000	0,5000000	0,5500000	0,5000000	0,5000000	0,5500000	0.5500000	0,5500000	0,5500000	0,5224369	0,5500000	0,6850000	0,5500000	0,5000000	0,4867872	0,5000000	0,5000000	0,5500000	0,5499326	0,5000000	0,5500000	0,5500000	0,5500000	0,5000000
Indicatore 1	0,4920920852	0,0807331618	۵	Prov.	BN	SA	ΑN	SA	CE	CE	CE	CE	SE	AN	핑	×	NA	NA	AV	NA	SA	SA	Ϋ́	CE	NA	SA	SE	AN	AA :	¥ ₹	E E	ΑN	CE	SE	NA	CE	SA	SA	NA	CE	CE	NA	CE	ΑN	CE	ΑN	SA	CE
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA 1073	MEDIE	DEVIAZIONI STANDARD (	υ	Regione Socialle	2 FORME E LUCI	3 CERAMICHE D'AGOSTINO & C DI BRUNO D'AGOSTINO	П		1					T	1	7				3 GIUSEPPE DI NATALE ARTI GRAFICHE E CARTOTECNICA			3 SISTEMA IMPRESA			1		T	1	2 MIN SERVIZI PER L'IMPRESA	T	PRIMULA COSTRUZIONI	Γ	3 DI DOMENICO GERARDO	2 ITALSOLAI SUD DI NUNZIO SANSONE & C			3 BLU PLAST			3 INDUSTRIE DE SIMONE		2 SDR CAMPANIA	П			1	3 GENIALE MACCHINE
			æ	Numero di progetto	87485 - 12	13009 - 13	865 - 13	99281 - 12	27745 - 13	36560 - 13	92145 - 12	26947 - 13	16842 - 13	30648 - 13	25757 - 13	70597 - 12	13835 - 13	866 - 13	62993 - 12	22586 - 13	1965 - 13	78064 - 12	31330 - 13	26588 - 13	7385 - 13	19041 - 13	26956 - 13	1983 - 13	8001 - 13	93541 - 12	26868 - 13	26979 - 13	26670 - 13	26963 - 13	78241 - 12	1633 - 13	874 - 13	18982 - 13	31180 - 12	26619 - 13	26994 - 13	7818 - 13	71686 - 12	97671 - 12	19443 - 13	85531 - 12	8298 - 13	4597 - 13
			∢	Posiz. in grad.	91	92	83	8	92	96	97	98	66	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116	- 4	119	120	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130	131	132	133	134	135

			[		Reg	Τ	Γ	П		Т	Т	Т	Т	Τ	Т	Τ	Τ		Γ			П							Т	Т	Τ	Γ			$\neg$	П	$\neg$	Т	Т	Τ	Τ	Τ	Γ	4	S	7	/
				s s	Agevolaz. Concedibile (Euro)	276.382	331.620	514.296	91.455	131.682	1.789.032	1.823.127	303.668	219.000	1.154.907	492.156	793.257	799.000	191.014	2.766.858	1.729.683	607.872	72.730	625.161	98.818	852.183	309.168	380.649	591.186	254.344 486.090	256.731	130.760	943.443	711.768	142.020	236.019	289.260	797.103	283.386	0 0	0	0	0	0	9	0	0
				œ	Cod.					+		$\dagger$		ł	+	t	F									+			1	$\dagger$	$^{+}$				1	+	1		7		1	-	-	-	-	-	,
			1	œ	Esito con- clusivo	t				1		$\dagger$	$\dagger$	$\dagger$	t	t	t											1	1	†	t				1	+	1	1	, , ,	2 2	2	z	z	z	z	z	z
ore 5	61510	38996		۵	Coffin.	S	H	Н	S	┪	+	+	+	0 0	+	t	t	H	S	H	S	S	$\dashv$	$\dashv$	8	S	S	$\dashv$	+	Δ < 0 0	+	H	Н	S	S	S	4	<b>∀</b> ω	<b>y</b>	o 0	o 00	s	s	s	s	s	ď
Indicatore 5	9,4958061510	1,6419838996		0	g g	-	-	-	-	-	<del>-</del>	_	- ,	-   -			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<del>-</del>	-   -		-	-	-	-		X	-		-   -		-	-	-	-	-	-
4.0	H			z	Dimensione	۵	۵	Ь	Ь	Ь	۵.	۰	ء ا	. 0	_   _	. a	۵	Ь	Ь	9	Р	Μ	Ь	Ь	Ь	Ь	Ь	۵	١	- a		a /	Total Control	Р	В	)	۵	9	ء ا	_ 0	_   _	۵	Ь	Ь	Ь	Ь	0
Indicatore 4	9,9235787512	0,3835875642	•	_	Somma indicatori normalizzati	1,7451616	1,7439391	1,7436082	1,7379435	1,7276738	1,7223858	1,7206399	1,7120063	1,7109110	1,7018749	1,6939296	1,6921182	1,6916893	1,6851154	1,6763429	1,6671112	1,6656748	1,6654613	1,6647020	1,6436519	1,6353614	1,6311300	1,6304439	1,6205783	1,61852/4	1,6126066	1,6100113	1,6083798	1,6078363	1,5969925	1,5952740	1,5928876	1,5838166	1,5801/83	1,57,54531	1,5643309	1,5642516	1,5599745	1,5573854	1,5344109	1,5323600	1 5313613
Indicatore 3		-			s Indicatore Ambientale	101	10	10	10	10	10	10	5 6	2 0	2 0	01	5	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	2	0 0	<u></u>	10	10	10	10	10	0	10	5 6	5 6	2 0	5	10	10	10	10	Ç
Indic				Ι.	4 Indicatore Regionale	10	10	10	10	10	10	10	10	5 5	9	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	12	10	10	10	01.0	10	10	10	10	10	10	10	10	10	5 5	10	10	10	10	10	10	5
e 2	.663	1295		9	3 Agevolazione richiesta																		- 5																								
Indicatore 2	0,0205197663	0,0131163295		ш	2 Occupazione attivata	0,0336097	0,0354684	0,0273408	0,0272665	0,0271318	0,0351857	0,0351628	0,0269263	0,027,0400	0.0276994	0.0266892	0,0347887	0,0340635	0,0267201	0,0052639	0,0344607	0,0263186	0,0263158	0,0344291	0,0341530	0,0259210	0,0258655	0,0258565	0,0257271	U,UZS/UUZ	0,0230458	0,0255885	0,0255671	0,0256433	0,0335410	0,0253952	0,0253639	0,0089984	0,0251972	0,0231032	0.0331126	0,0249883	0,0249322	0,0330215	0,0245969	0,0245700	0.0245589
re 1	0852	1618		ш	1 Capitale proprio	0,5115393	0,5000000	0,5500000	0,5500000	0,5500000	0,5000000	0,5000000	0,5500000	0,5481303	0,5300000	0,5500000	0,5000000	0,5044291	0,5490982	0,6804564	0,5000000	0,5500000	0,5500000	0,5000000	0,5000000	0,5500000	0,5500000	0,5500000	0,5500000	0,5500000	0,5000000	0,5500000	0,5500000	0,5494871	0,5000000	0,5500000	0,5500000	0,6500000	0,5500000	0,2200000	0.5000000	0,5500000	0,5500000	0,5000000	0,5500000	0,5500000	0.550000
Indicatore 1	0,4920920852	0,0807331618		۵	Prov.	Ϋ́	BN	CE	SA	SA	- CE	U :	A L	J A	N 30	¥S	BN	CE	SE	NA	CE	ΝΑ	Ϋ́	CE	ΑN	SA	NA	빙	AN I	3 5	3 8	Ϋ́	SA	SA	SA	Ą	SA	SA .	J 5	2 2	¥ ×	핑	GE	CE	CE	ΑÑ	F.
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA 1073	MEDIE	DEVIAZIONI STANDARD		O	Regiono Sociale	CUT SERVICE	TECNO AMBIENTE	DENINOX MERIDIONALE	EDP KEY	TELEPAGANI NUOVA PSCARL	GRUPPO ESSETTI di TERRACCIANO CARMELA	COLORIFICIO IVE	GUERRIERO PRODUZIONE PELLETTERIE	ELIBO CONSTITUTO DI EDANCESCO DADA & C	FISECOM BY BARONE	ANTICA PASTICCERIA ARTIGIANALE	D & D di FEDERICO DE LEONARDIS	IPA FLLI OLIVELLA	FERRARO	MAGNAGHI AERONAUTICA	PADA	ITALCASALINGHI	"GEA" GEOLOGIA, ECOLOGIA AMBIENTALE DI DONATELLO E ANTONIO PAGN	LA MECCANICA	DANTES	GIMAS	SAVI SUD DI SALINERI FRANCO	CR PLAST	LA FENICE	LEADER SERRAWEN II	VENEZIANO GIOVANNI	Socodir	C RUSSO & CO	LA NOCERINA	ARCA SERVICE	IRPINIA PLASTIK DI CARBONE GABRIELE ENZO	CMP	DI CARLO PRODOTTI TIPICI	SYSTEM INFISSION MAZZOLENI KOMEO & C	ALDEDTION AND ETTA CIONANNI 90	PRIMA PRIMA	SOC METAL PIANESE SAS DI PIANESE ROBERTO	SIALLWOOD	SELFORM CONSULTING	NUGNES GIUSEPPE	METAL COVERING	GLASS PROGRESS
	<u>(</u>			æ	Numero di progetto	22136 - 13	87484 - 12	78044 - 12	31777 - 13	19042 - 13	26982 - 13	26618 - 13	18678 - 13	30342 - 12	28245 - 13	78197 - 12	82602 - 12	4598 - 13	13836 - 13	30397 - 13	26615 - 13	13831 - 13	18702 - 13	25695 - 13	37708 - 13	78045 - 12	97638 - 12	19479 - 13	70837 - 12	1905/ -13	26932 - 13	64251 - 12	19472 - 13	19055 - 13	22134 - 13	22587 - 13	78240 - 12	32794 - 11	78237 - 12	7573 43	25124 - 13	97634 - 12	84409 - 12	9399 - 13	8294 - 13	97611 - 12	81105 12
			ŀ	∢	Posiz. in grad.	136	137	138	139	140	141	142	143	1/5	146	147	148	149	150	151	152	153	154	155	156	157	158	159	160	161	163	164	165	166	167	168	169	170	171	170	174	175	176	177	178	179	180

MAMERIO MICHATINE IN CRACLADIA TORRADOR   170, 200, 200, 200, 200, 200, 200, 200, 2				[	Ī	Reg	Γ		П		Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	$\neg$	Т	$\neg$	П	Т	П	П	$\neg$	$\neg$	П	П	Т	Т	Т	Т	Т	Τ	Τ	Γ	Γ	Γ	Τ	Τ	Τ	Π	Γ	Γ		4	U	/
NAMERO NIZATIVE NI CRADUATOR   ARCHE   DATA   DAT				ł	-		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<del> </del>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 4	5 .	0 0	) 0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	o	0	9	0	0
NAMERO NIZATIVE NI CRADUATOR   ARCHE   DATA   DAT					တ	Agevolaz. Concedibile (Eu																																							/ /					ĺ
Value         Production of the Control of the Co					œ		-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-		-			T	-	-	-	-	-	-	(	E	7	-	-	-	-	-	-
Value         Production of the Control of the Co					ø	Esito con- clusivo	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z :	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z
NUMBERO NUZIATIVE N ORADIJATORIA POR ADDIATORIA ADDIATORIA POR ADDIATORIA POR ADDIATORIA POR ADDIATORIA POR ADDIATORIA POR ADDIATORIA POR ADDIATORIA POR ADDIATORIA POR ADDIATORIA ADDIATORIA POR ADDIATORIA POR ADDIATORIA POR ADDIATORIA POR ADDIATORIA POR ADDIATORIA POR ADDIATORIA POR ADDIATORIA POR ADDIATORIA POR ADDIATORIA POR ADDIATORIA POR ADDIATORIA POR ADDIATORIA ADDIATORIA POR ADDIATORIA POR ADDIATORIA POR ADDIATORIA POR ADDIATORIA POR ADDIATORIA POR ADDIATORIA POR ADDIATORIA POR ADDIATORIA POR ADDIATORIA POR ADDIATORIA POR ADDIATORIA POR ADDIATORI	atore 5	3061510	9838996	İ	۵		s	s	s	S	s	S	s	S	S	S	S	s	s	S	S	s	S	S	s	S	S	s	s	S	S	y :	s v	o 0	S	s	s	S	S	S	on.	s	s	s	s	s	s	s	S	s
Part   Part	Indica	9,4958	1,6418		0	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_			-	-	-	_	Ž	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Part   Part	4 e	512	1642		z	Dimensione	۵	۵	۵	Ь	9	Д	۵	۵	۵	۵	۵	٦	۵	Д	g	۵	۵	Д	Ъ	۵	g	۵	Д	۵	۱	۱.	ء ا	۵	4	Ь	d	(	۵	۵	۵	۵	۵	А	۵	o	۵	9	Ь	۵
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA (1773   Indication 1   Indication 2   Indication 2   Indication 2   Indication 3   Indicati	Indicator	9,9235787	0,3835875	•	_	Somma indicatori normalizzati	1,5301594	1,5277703	1,5275569	1,5250257	1,5201923	1,5186703	1,5091294	1,5083137	1,5063695	1,5039022	1,5005021	1,496/282	1,4957523	1,4918380	1,4899476	1,4884713	1,4867778	1,4865500	1,4858791	1,4818200	1,4729992	1,4702009	1,4690801	1,4662058	1,4650851	1,4624396	1,4602442	1 4539543	1,4533135	1,4527646	1,4494634	1,4467187	1,4441036	1,4368523	1,4320150	1,4316541	1,4313409	1,4274221	1,4225961	1,4166117	1,4140145	1,4124175	1,4077014	1,4038561
Page	atore 3		-	•			10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	D.	0 5	2 1	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
Page	Indic				Ι,	4 ndicatore tegionale	10	10	10	10	10	10	10	10	10	9	10	2	10	10	10	10	10	10	10	10	10	4	10	10	9 5	10	÷ ÷	2 5	5 6	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
PubMERO INIZATIVE IN GRADUATORIA 1073   Indication 1   Indicatio		3	25		<b>o</b>	3 evolazione Ir ichiesta R							1					1			1				\$	V			*						T															
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA   1073   Indicatore 1   Indicat	dicatore 2	205197663	13116329		ш	z pazione Age	27976	45098	45070	44738	24776	25137	42653	42546	42291	47099	22754	52225	22131	40385	20809	21176	90549	20924	20836	39071	18586	37547	37400	:37023	36876	36529	40880	75059	35332	35260	34827	34467	34124	16274	113771	59202	32450	31936	31303	76664	11410	77500:	34055	28845
NUMBERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA 1073   Indicatore DEVIAZIONI STANDARD   0.46209200	ıı	0,0	0,0		-	Occul	╄	Ш	Щ	Щ	4	$\dashv$	4	$\dashv$	4	4	4	4	4	4			-1	4	$\dashv$	4	$\dashv$	_	$\dashv$	_	+	4	+	+	╀	╄	┺	⊢	╄	╄	╄	╄	╄	╙	┡	L	Н	Ш	ıı	
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA 1073	ore 1	20852	31618		ш	1 Capitale proprio	0,49918	0,55000	0,55000	0,55000	0,6850(	0,5000(	0,55000	0,55000	0,55000	0,5468	0,5000(	0,5000(	0,50000	0,55000	0,68500	0,5000	0,5187	0,5000(	0,5000	0,55000	0,68500	0,55000	0,55000	0,55000	0,55000	0,55000	0,48550	0.5500	0.55000	0,55000	0,55000	0,55000	0.55000	0.4988	0,5000	0,4104	0,55000	0,55000	0,55000	0,64469	0,50000	0,56809	0,54710	0,55000
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA	Indicat	0,49209	0,08073		۵	Prov.	BN	SA	CE	SA	Ϋ́	B	SA	AN	SE	¥	ii)	N.	ΑN	NA	Ϋ́	S	ĕ	BN	BN	SA	ΑN	SE	3	핑	}	Ψ,	BN 8	5 8	: U	S	Ą	9	ž	M	¥	SA	S	S	S	B	A	SA	٩٨	S
B Numero di propetto di propet	1073	MEDIE										5				nsabilità limitata	E E																																	
B Numero di propetto di propet	E IN GRADUATORIA		DEVIAZION		v	Ragione Sociate				7		OSENZA & C				CONSULTING società a respoi	RA DI CACCIAPUOTI GIUSEP			PASQUALINA & C	G INDUSTRY					GIZZI GIUSEPPINA & C		DGIE INDUSTRIALI															ITA'	URIA & C	IONE CALCAREO					CAMPANA
	NUMERO INIZIATIVE		Q		7	R	MECHRIS	MONTECORVINO MARMI	CLESSE INDUSTRIALE	ECO CENTER	SEDA ITALY	COSENZA SAS DI PIETRO C	INCIFLEX	RAINBOW CATERING	ROREAL PLASTIC	FORUS DIGITAL BUSINESS	PROFILATURA E FORMATUI	COLLE SAN DOMENICO	ROTOL PRINT	MEDIACREDIT DI GRASSIA I	INTERNATIONAL PACKAGIN	MIR	SAMEDIL	DE GAVOTI CORPORATION	FLINK COMPANY ITALIA	EDIL TRANS BETON SUD DI	TIBERINA POMIGLIANO	CTF IMPIANTI SRL TECNOL(	EREDI ORILIA GERARDO	CREDENDINO DOMENICO	DRV DI RENATO DORIA E C	IMG	MP INFISSI	STILLIO TROISI & C	GAMBARDELLA INOX	AVIOMAR	DOCA PREZIOSI	CAMOTEL	TECNO PREF	D & T DOMUS SAPORIS	AGL	PAGINE SALUTE	SERVIZI CONTROLLO QUAL	F LLI LAURIA DI ANGELO LA	IULIANO CENTRO LAVORAZ	ST Incard	Container Shipping Napoli	ARTES INGEGNERIA	ICO CIALDE	MECCANICA CARPENTERIA
		(			æ	Numero di progetto	42281 - 11	82663 - 11	78164 - 12	40814 - 13	21213 - 13	97568 - 12	13829 - 13	7852 - 13	97626 - 12	36897 - 13	26941 - 13	18985 - 13	78193 - 12	97610 - 12	1636 - 13	36703 - 13	62992 - 12	53655 - 11	26960 - 13	31772 - 13	12871 - 13	84412 - 12	78235 - 12	18659 - 13	7368 - 12	19488 - 13	75194 - 12	18728 - 13	70877 - 12	8105 - 13	19739 - 13	40300 - 13	8151 - 13	17813 - 13	15929 - 13	24223 - 13	19489 - 13	97613 - 12	19470 - 13	5261 - 13	22273 - 13	19464 - 13	7898 - 13	19465 - 13
					∢	Posiz. in grad.	181	182	183	184	185	186	187	188	189	190	191	192	193	194	195	196	197	198	199	200	201	202	203	504	205	206	207	200	210	211	212	213	214	215	216	217	218	219	220	221	222	223	224	225

					Reg	Τ	Γ	П	П	П	Т	$\neg$		П	Т	Τ	Т	Т	Т	Т	Т	Τ	Τ	Τ	Τ	Τ	Γ		П	Т	Т	Τ	Τ		Γ							$\neg$		П	1	4	J	/
				σ.	Agevolaz. Concedibile (Euro)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0			0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0
				œ	Cod. escl. Cor	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	- 7	-   -		-	-	-	-	-	- -	-   -	-	-	-	-	1	1	1	1	114	7	1	-	-	-	-	_
$\top$	1		1	œ	Esito con- clusivo	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z :	z	z	2	z   z	2 2	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	N	z	z	z	z	z	z	z	z
tore 5	01510	338996		۵	Coffin.	s	s	s	S	s	s	S	S	S	s	S	s	S	S	S	s	s c	0 0	n v	, s	s	s	s	S	S	s v	0 00	S	s	s	s	₹ S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	s
Indicatore 5	9,4958061510	1,6419838996		0	ė ė	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<del>-</del>	-	-	-	-   ,	-  ,	-   -		-	-	-	-	-	-   -		-	-	-	1		1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.0	512	642		z	Dimensione	۵	۵	۵	Ь	۵	Д	۵	۵	۵	٩	۵	۵	ا	۵	Д	۵			_   _	.   -	۵	<u>_</u>	۵	Ь	۵	ء ا		4	Ь	M	<i>(</i>	Ь	Ь	Ь	Ь	Ь	۵	۵	Ь	۵	۵	۵	۵
Indicatore 4	9,9235/8/512	0,3835875642		7	Somma indicatori normalizzati	1,4033986	1,4008020	1,3865754	1,3858328	1,3847806	1,3765650	1,3734512	1,3732714	1,3675045	1,3670962	1,3503579	1,3481805	1,3472234	1,3454664	1,3441290	1,3425051	1,3405412	1,0001000	1,33,7679	1,3330767	1,3306909	1,3273853	1,3272874	1,3265663	1,3234068	1,3231430	1.3140063	1,3086542	1,3070988	1,3016889	1,2934365	1,2911558	1,2895939	1,2881987	1,2825950	1,2796750	1,2779062	1,2761069	1,2740897	1,2724169	1,2647547	1,2646001	1,2564968
tore 3					5 Indicatore Ambientale	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	2 6	2 6	10	10	10	710	10	0	0 5	2 2	101	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
Indicatore				ı.	4 Indicatore Regionale	10	10	10	10	10	10	10	10	10	9	9	9	10	10	9	10	0 5	5 6	2 5	2 2	9	10	10	10	10	÷	2 0	10	10	10	0	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	9	10
2 2	963	295		g .	3 Agevolazione I richiesta F																		-																								1	_
Indicatore 2	0,0205197	0,0131163295			2 Occupazione attivata	0,0228785	0,0309677	0,0307811	0,0226481	0,0226343	0,0306498	0,0224857	0,0306066	0,0224077	0,0308261	0,0221828	0,0302775	0,0424809	0,0302419	0,0221011	0,0220798	0.0301773	0,0014160	0,0301393	0.0284428	0,0300481	0,0345274	0,0218802	0,0299940	0,0218293	0,0299491	0.0217060	0,0216358	0,0287839	0,0296677	0,0214362	0,0357782	0,0213858	0,0213675	0,0212940	0,0212557	0,0212325	0,0212089	0,0293057	0,0211605	0,0210600	0,0309406	0,0316456
e 1	1852	618		ш.	1 Capitale proprio	0,5500000	0,5000000	0,5000000	0,5500000	0,5500000	0,5000000	0,5500000	0,5000000	0,5500000	0,4981504	0,5500000	0,5000000	0,4248088	0,5000000	0,5500000	0,5590,000	0,5000000	0,0,000	0,5000000	0.5100735	0,5000000	0,4721623	0,5500000	0,5000000	0,5500000	0,5000000	0.5500000	0,5500000	0,5058767	0,5000000	0,5500000	0,4615385	0,5500000	0,5500000	0,5500000	0,5500000	0,5500000	0,5500000	0,5000000	0,5500000	0,5500000	0,4891708	0,4841772
Indicatore 1	0,4920920852	0,0807331618		۵	Prov.	SA	SA	AN	NA	AN	핑	AA	NA	S	SA	35	<u>y</u>	E CE	CE	SA	AV	N S	ž į	IJ <b>2</b>		S	AN	SE	NA	VA :	A C	3 ≥	AN	AN	Α	SA	AV	SA	NA	CE	NA	NA	NA	AV	SA	¥	AN	CE
_		DEVIAZIONI STANDARD	I		ociale				V	4		X		AND SERVICE	7		٧				RO IN PIAZZA															80						8					FAELA & C	
ATIVE IN GRAD				٥	Ragione Sociale	TO FRANCO & C	<				9	IZO SERVICE	ATI	MANUFACTURING	ttino & C	RIOSO NICOLA & C	ABOZZI GIUSEPPIN			LAMELLARI	OOPERATIVA IL LIB		100000	USERVE	ovanni & C	TICA		LLO CARMINE & C	APUANO			ELA DOMENICO			_	NZO ANNA, CARLA						IG & POWER BOAT	0		CHIESA IGINO		SE DI STRINO RAFI	MATICA
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA	4					BETON CAVE DI AMATO FRANCO & C	B & B CONFEZIONI	RFG PLAST	NRS CAPODIMONTE	FRATELLI NAPPI 2	ALBALAB CONSULTING	CREDENDINO VINCENZO SERVICE	B C & F INDUSTRIA DATI	A M S - AUTOMATION MANUFACTURING AND SERVICE	"S & P" di Antonio Schettino & C	FER AL NI MA DI IMPERIOSO NICOLA & C	F M A TENDAGGI di FABOZZI GIUSEPPINA	CER	BINARI	DEL GIUDICE INFISSI LAMELLARI	PICCOLA SOCIETA' COOPERATIVA IL LIBRO IN PIAZZA	INNOVA	NOVANTIS FANISHA	IPAP DI ANGELONE G	SEAD di Napolitano Giovanni & C	EXPODATA INFORMATICA	AZUL GROUP	ITALFER DI TROIANIELLO CARMINE & C	X TREME DI PAOLA CAPUANO	DEA RICAMI	SIGEIN	MAGLIFICIO CAPOSSELA DOMENICO	THERMOIMPIANTI	MERCATO MINUTERIE	TORELLO TRASPORTI	MARMI MANZO DI MANZO ANNA, CARLA & C	ARIANNA	ECOMAC	SODING	G&V	ECOROTTAMI	PROZAC ENGINEERING & POWER BOATS	FIMA DI FIGALLI MARIO	3 DF INFORMATICA	BRESCIA PELTRO DI CHIESA IGINO	CAMILLA CONTE	ORTOFRUTTA ABATESE DI STRINO RAFFAELA & C	STEL SVILUPPO TELEMATICA
(		)		8	Numero di progetto	19442 - 13	22462 - 13	5105 - 13	78234 - 12	19490 - 13	1996 - 13	89274 - 12	28432 - 13	18018 - 13	92292 - 12	70866 - 12	18674 - 13	4826 - 13	18677 - 13	13004 - 13	97588 - 12	31244 - 13	2131 - 13	25697 - 13	Г	25910 - 13	27769 - 13	97623 - 12	18660 - 13	31179 - 12	1982 - 13	84105 - 11	70846 - 12	24932 - 13	7343 - 12	7374 - 13	25184 - 13	8297 - 13	15167 - 13	41202 - 13	23703 - 13	88973 - 12	7372 - 13	37031 - 13	78189 - 12	5421 - 13	24369 - 13	30595 - 13
				$\dashv$	Posiz. in grad.	226	227	228	229	230	231	232	233	234	235	536	237	238	239	240	241	242	2 5	245	246	247	248	249	250	251	252	254	255	256	257	258	65	260	261	262	263	264	265	566	267	268	569	270

Figure 19   Figu				[	Т	Reg	Τ	Γ					$\neg$			$\neg$					$\neg$	$\neg$	$\neg$	7	Т	Т	Т	$\neg$	П	$\neg$	Т	Т	Τ	Τ	Т	Γ	Γ	Γ	Γ	Γ		Γ	Г	_	П	П		4	J	/
WAMERTO INIZATIVE NO PRADUATORIA (10.7)         CARGOROMAS DE ARCONOMOSA (1900)         CARGOROMA (1900)         CARGOROMA (1900)         CARGOROMA (1900)         CARGOROMA (1900)         CARGOROMA (1900)         CARGOROMA (1900)         CARGOROMA (1900)         CARGOROMA (1900)         CARGOROMA (1900)         CARGOROMA (1900)         CARGOROMA (1900)         CARGOROMA (1900)         CARGOROMA (1900)         CARGOROMA (1900)         CARGOROMA (1900)         CARGOROMA (1900)         CARGOROMA (1900)         CARGOROMA (1900)         CARGOROMA (1900)         <					S		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	0
NUMERO NIZATIVE IN GRADUATORIA   41773   CASCOSSISSIS   CASCOSSISSIS   CASCOSSISSIS   CASCOSSISSIS   CASCOSSISSIS   CASCOSSISSIS   CASCOSSIS   CASCO							-	-	-	-	-	_	-	-	_	-	_	-	-	_	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-		- ,	-   -		-	-	-	-	-	-	-	-	1.	11	_	-	-	-	_	-
Part   Part	П			ŀ	+		z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	zz	z	z	z	z	z	z	z	/z	z	z	Z	z	z	z	z	z	z
Page 2015   Page	re 5	1510	9668	-	-		L		L	Ц	$\dashv$		4		$\downarrow$	$\dashv$	_	4		$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	-	4	4	$\downarrow$	$\dashv$	4	4	4	+	$\downarrow$	+	╀	L			4	Ľ	Y	/	1			Н	Н	$\sqcup$	$\dashv$	S
Page 2015   Page	Indicato	,495806	,641983	ŀ	+		+	┝	H	Н	$\dashv$	-	-	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	-	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	-	$\dashv$	+	+	+	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	+	+	+	+	╀	$\vdash$		H		-	H	$\vdash$	-		$\vdash$	-	Н	Н	$\dashv$	-
NUMERO NIZATIVE IN GRADUATORIA   NUMBERO	4				z	Dimensione	۵	۵	۵	Ь	а	۵	9	Ь	۵	۵	۵	Ь	Ь	Σ	Ь	Σ	۵	۵	9	۵	Ь	Σ	9	۵	٥	≥ 0	۵ ۵		4	Ь	d	ر	۵	۵	۵	Σ	۵	Ь	Ь	۵	۵	۵	Ь	Ь
NUMERIO INIZIATIVE IN GRADUATORIA   AICH	Indicatore	9,92357875	0,38358756	•	_	omma indicatori normalizzati	1,2510085	1,2477911	1,2449657	1,2415196	1,2414738	1,2338009	1,2327877	1,2320016	1,2278648	1,2147026	1,2130787	1,2099909	1,2087330	1,2063080	1,2038414	1,2030225	1,1934955	1,1927268	1,1858377	1,1848543	1,1839394	1,1834744	1,1813014	1,1791973	1,1783662	1,1746152	1 1730496	1.1701246	1,1683513	1,1664605	1,1662058	1,1641626	1,1608232	1,1601445	1,1599953	1,1597177	1,1590392	1,1554589	1,1534805	1,1534583	1,1469200	1,1460782	1,1422586	1,1413589
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORN 1078   Infection	tore 3			•	_ u		10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	0 9	5 5	02	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
NUMERO INIZANTVE IN GRADUATORIA   AMEDIE   C 0460203082.   C	Indica	ľ		ŀ	Ι,	ndicatore regionale	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	9	10	10	9	9	9	10	é	0 :	0 5	2 6	2 0	10	10	10	10	10	9	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
Page 12   Pa	2	63	95	•	<sub>0</sub>	gevolazione Ir																				Y	1						T		l											П				
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA   1073   Indicatore 1	Indicatore	0,02051976	0,01311632	•	LL C	Decupazione A attivata	0,0208797	0,0208375	0,0289237	0,0288785	0,0288779	0,0206540	0,0109623	0,0206304	0,0230228	0,0204035	0,0203822	0,0203417	0,0203252	0,0203743	0,0283843	0,0202503	0,0282486	0,0201207	0,0115035	0,0200120	0,0200000	0,0199939	0,0025515	0,0199378	0,0199269	0,0198777	0,0196713	0,0198188	0,0279188	0,0278940	0,0197674	0,0197406	0,0196968	0,0214286	0,0278092	0,0196823	0,0196734	0,0277497	0,0196252	0,0196002	0,0222222	0,0195034	0,0194533	0,0194415
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA 1073   Indicatione in the processor of		52					╄	┖	0,5000000	Щ	Ц	_	4	Н	_	_	_	_	Щ	_	4	_		4	4	4	_	_	$\dashv$	4	4	4	0,5500000	+	╄	$\vdash$	⊢	┡	┖	L	┡	╙	┖	Н	$\vdash$	Ш	Н	Щ	_	0,5500000
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA 1073	dicatore .	9209208	8073316		۵		╀	H	L	Н	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	-	4			$\Box$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	4	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	+	+	+	╀	╀	H	L	L	H	H	H	L	H		L	Н	AN	Н	$\dashv$	SA
B   B   C	Ē	0,4	0'0	ŀ			H						+			1	7	-							+	1		1			$\dagger$	$\dagger$	$\dagger$		t				H							Н	Н		$\dashv$	
B Numeror of progetto	1073	MEDIE										4	V	1	. · · ·	7																															NOMICHE			
B Numeror of progetto	IN GRADUATORIA		DEVIAZION		υ	Ragione Sociale	m Production	CAGGIANESE	ANA	V ,					JRKS				JISIVE DI PAOLO SAGGESE				SCO MAFFEO & C		MECCANICHE NAVALI	ICHELE & CO	SARIA & C	ARE									INE						SCO & FIGLI				IISTRATIVA RICERCHE ECC	EARE N 1		
B Numeror of progetto	NUMERO INIZIATIVE		.0		Y	2	DVV - Digital Video Van TWFiln	INDUSTRIA CALCESTRUZZI	ANTICA CRISTALLERIA ITALI.	CHIANTESE	MON VEST CONFEZIONI	DIELLE COLOR	AMCOR ITALIA	CMB	NTW NEAPOLITAN TOOL WO	TACCHIFICIO MUROLO	PRO GEST SERVICE	INNOVAZIONE & FINANZA	RASTER PRODUZIONI TELEV	SIDERALBA	SILINE	ROSHO CORPORATION	ASSICURAZIONI DI FRANCES	BAGATELLE	AVIS INDUSTRIE STABIENSI,	CONFEZIONI R G A di REA MI	CIMA DI VOLLARO MARIA RC	DE MATTEIS AGROALIMENTA	DEPOSITI PARTENOPEI	STAMPA EDITORIALE	LA CAMPANIA MACERO	MARINTECNICA	MECAE	FRATELLI DI STAZIO	CAMPANIA SERVIZI	DE PIANO ANTONIA	OFFICINE MECCANICHE IRPI	MARCO PESCAROLO	AIRPARTS SUD	DL MODELLI	ENERGYCOMPOST	AGRICOLA IMBALLAGGI	PANIFICIO NAPOLI FRANCES	DMC ITALIA	TEKNO HOSE	TERMOVENTIL	FARE - FORMAZIONE AMMIN	CENTRO DI MEDICINA NUCLI	ERREA	GUADAGNO GIOVANNI
			5		В	Numero di progetto							╗			$\exists$							1	1	1	1		7		7	T	1	Т	T	T		Г	Г	Γ							П	П			97615 - 12
				-	∢	Posiz. in grad.	27.1	272	273	274	275	276	277	278	279	280	281		Ц	284	285	286	287	288	289	290	$\perp$	╝	293	294	295	296	787	299	300	301	302	303	304	305	306	307	308	309	310	311	312	313	314	315

DEVINDENDINTERIOR GRADUATORIA   1073   Telescation   10.0000000000000000000000000000000000					-	Reg							$\neg$	T	Т	Τ	Τ	Γ		Γ	Γ	Γ					Т	T	Τ		Γ				T		7						П	П	П		4	4	/
MAINTERO NAZATIVE IN GRADOLATORIA   1073   Endocations 2   E					Ø	Agevolaz. oncedibile (Euro)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NAME   DEVINDENT DEVINDE				-	œ		-	-	-	-	-	_	-	-	-	- -	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	7	-	-	_	-	-	_
NAMESON NIZATIVE NO CADUATORIAN 10773   Indicators   In	П				ø	clusivo	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	zz	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	Z	z	Z	z	z	z	z	z	z
NUMERO INIZATIVE IN GRADUATORIA INDIA   1073   Inidications 4   Inidications 5   Inidications 4   Inidications 4   Inidications 4   Inidications 4   Inidications 4   Inidications 4   Inidications 4   Inidications 4   Inidications 4   Inidications 4   Inidications 4   Inidications 4   Inidications 5   Inidications 4   Inidications 6   Inidications 4   Inidications 6   Inidicat	atore 5	3061510	963838	-	۵		s	s	s	S	s	S	s	S	s	ς, <sub>0</sub>	S	S	s	S	s	s	s	s	S	S	S	S	s c	0 0	s	S	S	s	s	S	S	S	O)	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S
NUMBEO INIZIATIVE IN CRADUATORA 1073   Inidicatione 1   Iniciacione 2   Iniciacione 3   Iniciacione 3   Iniciacione 3   Iniciacione 4   Inic	Indica	9,4958	1,6419		0	ë	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	_	,		-	-	-	-	-		_	X	-	-		-		_	-		-	-	-
NUMERO INIZATIVE IN GRADUATORIA   1073	4 e	512	1642		z	Dimensione	۵	۵	۵	Ь	۵	۵	۵	۵	۵	ه ا	. a	۵	۵	۵	۵	۵	۵	Ь	Ь	Ь	Σ	۵	ء ا	۱ ا	۵	۵	Ы	4	Ы	В	)  -	۵	Ь	а	۵	۵	۵	۵	Σ	۵	۵	۵	۵
NUMERO INIZATIVE IN GRADUATORIA   1073   Indication 1   Indication 2   Indication 2   Indication 3   Indication 3   Indication 2   Indication 2   Indication 3   Indicati	Indicatore	9,9235787	0,3835875	•	_	omma indicatori normalizzati	1,1372069	1,1347488	1,1340855	1,1185553	1,1143804	1,1143334	1,1099660	1,1072009	1,1043471	1,0979016	1,0928162	1,0811973	1,0806407	1,0788796	1,0759062	1,0734212	1,0731511	1,0731257	1,0709886	1,0702415	1,0700661	1,0685596	1,0674770	1,0663913	1,0616903	1,0615195	1,0596318	1,0591926	1,0468965	1,0467242	1,0462242	1,0461372	1,0402133	1,0385100	1,0375265	1,0205629	1,0159763	1,0146238	1,0136738	0,9990585	2,9975077	0,9959478	0,9909567
NUMERO INIZATIVE IN GRADUATORIA 1073   Indication 2   Indication 2   Indication 2   Indication 2   Indication 3   Indication	ore 3			-			10	10	10	10	10	10	10	10	10	5 5	2 0	10	10	10	10	10	10	10	10	10	9	10	9	20	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
NUMERO INIZATIVE IN GRADUATORIA   1073   Indicatione 1   Indicatione 2   O.40205197853   O.00205197853   .0020519785   O.020519785   O.0020519785   O.0020519785   O.0020519785   O.0020519785   O.0020519785   O.0020519785   O.0020519785   O.0020519785	Indicat	'		-	Ι,		10	10	10	10	10	10	10	10	10	5 5	2 0	10	10	10	10	10	10	10	10	10	9	10	2	2 6	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	9	10
NUMERO INIZATIVE IN GRADUATORIA   1073   Indication et al.   In	2	63	95	-	o '																			_ <																							1	1	_
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA   1073   Indicatione 1   In	Indicatore	0,02051976	0,01311632	-	ш	2 Occupazione /	0,0275103	0,0193548	0,0193461	0,0191424	0,0272109	0,0204233	0,0271530	0,0467017	0,0270793	0,0188715	0,0370370	0,0186524	0,0186451	0,0186220	0,0185830	0,0298864	0,0296583	0,0395487	0,0185185	0,0185087	0,0185064	0,0266099	0,0265957	0.0184582	0,0265198	0,0183943	0,0264928	0,0268611	0,0182025	0,0263235	0,0313822	0,0263158	0,0262381	0,0180925	0,0180796	0,0178571	0,0259202	0,0177792	0,0258900	0,0256983	0,0175547	0,0256575	0,0175554
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA  MEDIE  DEVIAZIONI STANDARD  REGIONI STANDARD  C C C C MMM  GRIMALDI ARRETE INFORMATICA  VITALSKNIS COUTURE  ZETA MARINE  BELLAUITO CONSULTING SAS DI BELLAUITO GIUSEPPE  SETA MARINE  BELLAUITO CONSULTING SAS DI BELLAUITO GIUSEPPE  JOUELLO CHE IL LEGNO  ITALSUOLE  ISPA  SUN CITY SAS DI LEONE ANTONIO & C ITAL TELECOM  INERTI ADINOLFI  FO STI HO  SATTEX TALLA  MEGARIDE CLIMA  MERROUS SERVICE  AMICHITA E RESTAURO VASSALLO  DOCO  TERMACUSTICA  MARROUS SERVICE  AMICHITA E RESTAURO VASSALLO  DOCO  TERMACUSTICA  MARROL SERVICE  AMICHITA E RESTAURO VASSALLO  DOCO  TERMACUSTICA  MARROL SERVICE  AMICHITA E RESTAURO VASSALLO  RES SERVICE  PREFERENCAT  MARROL SERVICE  AMICHITA E RESTAURO VASSALLO  RES SERVICE  PREFERENCAT  A G C AGENARA GIORNALISTICA CAMPANA  ALL FER  FOOLITIEM  MA FERENCAT  A G C AGENARA GIORNALISTICA CAMPANA  ALL FER  PROFILE LI BROCCHIERI  BEC DEI LI LI BROCCHIERI  BEC DEI LI LI BROCCHIERI  B	1	352	318	•	Ì		0,5000000	0,5500000	0,5500000	0,5500000	0,5000000	0,5417750	0,5000000	0,3794513	0,5000000	0,5500000	0,4377778	0.5500000	0,5500000	0,5500000	0,5500000	0,4802251	0,4822228	0,4207282	0,5500000	0,5500000	0,5500000	0,5000000	0,5000000	0.5500000	0,5000000	0,5500000	0,5000000	0,4976976	0,5500000	0,5000000	0,4688225	0,5000000	0,5000000	0,5500000	0,5500000	0,5500000	0,5000000	0,5500000	0,5000000	0,5000000	0,5500000	0,5000000	0,5494668
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA  MEDIE  DEVIAZIONI STANDARD  REGIONI STANDARD  C C C C MMM  GRIMALDI ARRETE INFORMATICA  VITALSKNIS COUTURE  ZETA MARINE  BELLAUITO CONSULTING SAS DI BELLAUITO GIUSEPPE  SETA MARINE  BELLAUITO CONSULTING SAS DI BELLAUITO GIUSEPPE  JOUELLO CHE IL LEGNO  ITALSUOLE  ISPA  SUN CITY SAS DI LEONE ANTONIO & C ITAL TELECOM  INERTI ADINOLFI  FO STI HO  SATTEX TALLA  MEGARIDE CLIMA  MERROUS SERVICE  AMICHITA E RESTAURO VASSALLO  DOCO  TERMACUSTICA  MARROUS SERVICE  AMICHITA E RESTAURO VASSALLO  DOCO  TERMACUSTICA  MARROL SERVICE  AMICHITA E RESTAURO VASSALLO  DOCO  TERMACUSTICA  MARROL SERVICE  AMICHITA E RESTAURO VASSALLO  RES SERVICE  PREFERENCAT  MARROL SERVICE  AMICHITA E RESTAURO VASSALLO  RES SERVICE  PREFERENCAT  A G C AGENARA GIORNALISTICA CAMPANA  ALL FER  FOOLITIEM  MA FERENCAT  A G C AGENARA GIORNALISTICA CAMPANA  ALL FER  PROFILE LI BROCCHIERI  BEC DEI LI LI BROCCHIERI  BEC DEI LI LI BROCCHIERI  B	ndicatore	49209208	38073316	-	۵	Prov.	BN	SA	CE	۸۷	ΑN	۸۸	ΑN	CE	ΑĀ	U E	\   	٨A	CE	SA	Ą	BN	SA	SA	BN	NA	Ą	¥ ;	A S	N A	CE	ΑĀ	SA	AN	5	Na BN	BN	ΑA	CE	ΝΑ	BN	BN	GE	BN	ΑN	Ą	J CE	Ψ.	SA
NUMERO INIZIATIVE IN GRADU,  MAM CONSULTVARE BLIZZARD DI SORIENTE CARMINE & C  MMI GRINALDI ARIETE INFORMATICA VITA ISKUS COUTURE ZETA MARINE BELLAIUTO CONSULTING SAS DI BELLAIU OUELLO CHE IL LEGNO INTA SUN CITY SAS DI LEONE ANTONIO & C ITAL SUOLE ISPA VIGA SUN CITY SAS DI LEONE ANTONIO & C ITAL TELECOM INTA SUN CITY SAS DI LEONE ANTONIO & C ITAL TELECOM INTA SUN CITY SAS DI LEONE ANTONIO & C ITAL TELECOM INTA SUN CITY SAS DI LEONE ANTONIO & C ITAL TELECOM INTA SUN CITY SAS DI LEONE ANTONIO & C ITAL TELECOM INTA SUN CITY SAS DI LEONE ANTONIO & C ITAL TELECOM INTA SUN CITY SAS DI LEONE ANTONIO & C ITAL TELECOM INTA SUN CITY SAS DI LEONE ANTONIO & C ITAL TELECOM INTA SUN CITY SAS DI LEONE ANTONIO & C ITAL TELECOM INTA SUN CITY SAS DI LEONE ANTONIO & C ITAL SUN CITY SAS DI LEONE ANTONIO & C ITAL SUN CITY SAS DI LEONE ANTONIO & C ITAL SUN CITY SAS DI LEONE ANTONIO & C ITAL SUN CITY SAS DI LEONE ANTONIO & C ITAL SUN CITY SAS DI LEONE ANTONIO & C ITAL SUN CITY SAS DI LEONE ANTONIO & C ITAL SUN CITY SAS DI LEONE ANTONIO & C ITAL SUN CITY SAS DI LEONE ANTONIO & C ITAL SUN CITY SAS DI LEONE ANTONIO & C ITAL SUN CITY SAS DI LEONE ANTONIO & C ITAL SUN CITY SAS DI LEONE ANTONIO & C ITAL SUN CITY SAS DI LEONE ANTONIO & C ITAL SUN CITY SAS DI LEONE INTERITA DI LI GOFFREDO & C ITAL SUN CITY SAS DI LEONE INTERITA DI LI GOFFREDO & C ITAL SUN CITY SAS DI LEONE ANTONIO DI RAFFAE INTERITA DI LI GOFFREDO & C ITAL SUN CITY SAS DI LEONE INTERITA DI LI GOFFREDO & C ITAL SUN CITY SAS DI LEONE INTERITA DI LI GOFFREDO & C ITAL SUN CITY SAS DI LEONE INTERITA DI LI GOFFREDO & C ITAL SUN CITY SAS DI LEONE INTERITA DI LI GOFFREDO & C ITAL SUN CITY SAS DI LEONE INTERITA DI LI GOFFREDO & C ITAL SUN CITY SAS DI LEONE INTERITA DI LI GOFFREDO & C ITAL SUN CITY SAS DI LEONE INTERITA DI LI GOFFREDO & C ITAL SUN CITY SAS DI LEONE INTERITA DI LI GOFFREDO & C ITAL SUN CITY SAS DI LEONE INTERITA DI LI LI BUDOCCHIERI INTERITA DI LI LI BROCCHIERI INTERITA DI LI LI BROCCHIERI INTERITA DI LI LI LI LI LI LI LI LI LI LI LI LI LI			ANDARD	•								4				5													( 0	2 8 6																			
	IN GRADUATORIA		DEVIAZION		o	Ragione Sociale		MINE & C		V ,				S DI BELLAIUTO GIUSEPP				ONIO & C											FF100 kg 1 11 kg 10 gi	UP DI KAFFAELE BARKETI			SSALLO		O di Baldascino Rodolfo & C	) & C							CA CAMPANA	·					
	NUMERO INIZIATIVE		Ċ		V	R	M&M CONSULTWARE	BLIZZARD DI SORIENTE CARI	MMI	GRIMALDI	ARIETE INFORMATICA	VITALSKINS COUTURE	ZETA MARINE	BELLAIUTO CONSULTING SA:	QUELLO CHE IL LEGNO	ITALSUOLE ISPA	VIGA	SUN CITY SAS DI LEONE ANT	ITAL TELECOM	INERTI ADINOLFI	FOSTIHO	SALTEX ITALIA	OMSA	PALMIERI GIOVANNI	SESTA	MEGARIDE CLIMA	RICCARDI	0000	TERMACUSTICA	BETON TORRE	ALMAVI	MARPOL SERVICE	ANTICHITA' E RESTAURO VAS	BC SERVICE	PREFABBRICATI BALDASCIN(	C & C DI COVELLI GOFFREDC	GEFERPLAST	ECOFFICE	LPH GROUP	ING ENRICO LANZILLO	AE	PROFILPLAST	A G C AGENZIA GIORNALISTI	ALL FER	CARNOT	BRC DEI FLLI BROCCHIERI	ESPOSITO	ПA	CAVE SALERNITANE
		(	5		80	Numero di progetto		T		П			┪		1	$\top$	T	T			Γ	Г					1	Ì	T				П		1			7		П		П	П	П	П			1	21646 - 13
A A 317 Fose r				-	∢	Posiz. in grad.	316	317	318	319	320	321	322	323	324	325	327	328	329	330	331	332	333	334	335	336	337	338	339	340	342	343	344	345	346	347	348	349	350	351	352	353	354	355	356	357	358	359	360

licatore 5 58061510 19836996	ω α α	Ob. Coffn. Esile con- Cod. Agevolaz. clusivo esci. Concedibile (Euro)	L				1	0	0	0 (	0	0	0	0	0 (	0		0	0	0	0	0 0	5 0	0	0	0	ै	0 0		. 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<del>                                     </del>	0	Cofin. Esito con- Cod. clusivo escl.	L	Z	+	7	-	H																													/				
	0	Coffn.	L	z	z	丅	1		-	-		-	-	1	-	- +		-	+	7	-	- ,		+	-	-	-		-   -	-   -	-	-	1	1	114	V	1	-	-	-	+
Indicatore 5 9,4958061510 1,6419838996		Coffn.	s			z	z	z	z	z :	zz	z	z	z	z i	z	z	z	z	z	z :	z	z z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	N	z	z	z	z	z	z :	z
9,4958 1,6418		පි		S	s c	s s	S	S	S	s c	o o	S	S	S	s c	w 0	0 00	S	s	S	S	S	ه م	o o	s	S	S	so c	0 00	S	S	Ø	S	S	S	S	S	S	S	S	s o
+++1	z		-	-			-	-	-	-		-	-	-	-	-   -	-	-	1	-	-	- ,			1	-	-		-		X	-	1	1	1	-	1	-	-	-	-   -
		Dimensione	۵	А	۵	۵ م	۵	а	9	۵	Σ	۵	а	Ь	١	ء ا د	-   -	.   _	а	Ь	۵	۵	-   -	≦   4	۵	9	9	d d	. 0			۵	Ь	Ь	Μ	Ь	а	Ь	۵	۰	ء ا
Indicatore 4 9,9235787512 0,3835875642	٦	Somma indicatori normalizzati	0,9884122	0,9818890	0,9817258	0,9758934	0,9727142	0,9726029	0,9717289	0,9710971	0,9686052	0,9647653	0,9642438	0,9629880	0,9573108	0,9553953	0.9524296	0,9501576	0,9469753	0,9464950	0,9463196	0,9383296	0,926/135	0,9232543	0,9226194	0,9213218	0,9189812	0,9177201	0,915/5/0	0.9104666	0,9081992	0,9071547	0,9026934	0,8978076	0,8955966	0,8945094	0,8880137	0,8870652	0,8848344	0,8831419	0,8829611
ndicatore 3	_	5 Indicatore Ambientale	10	10	0 6	5 5	10	10	10	10	2 0	10	10	10	9 9	2 \$	2 0	10	10	10	10	2 5	2 6	2 0	10	10	10	10	100	2 0	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	5 5
Indica	I	4 Indicatore Regionale	10	10	5 5	5 6	10	10	10	9	5 6	9	10	10	9 9	2 5	2 6	9	10	10	9	10	2 5	5 6	10	10	9	10	2 6	5 6	10	10	10	10	10	10	10	10	10	9 :	6 5
	o	3 Agevolazione l richiesta l																- /																							1
Indicatore 2 0,0205197663 0,0131163295	н	2 Occupazione attivata	0,0174354	0,0254731	0,0173477	0,0172712	0,0172295	0,0253513	0,0165370	0,0261165	0,0171789	0,0252485	0,0171184	0,0171217	0,0196078	0,0251256	0.025.027.0	0,0250569	0,0168919	0,0168856	0,0168833	0,0167785	0.0247494	0,0260295	0,0246957	0,0003089	0,0002782	0,0348918	0.0164396	0.0245363	0,0163833	0,0163696	0,0244509	0,0162470	0,0162180	0,0243270	0,0242418	0,0161061	0,0242001	0,0241779	0,0168805
	В	1 Capitale proprio	0,5500000	0,5000000	0,5500000	0,5000000	0,5500000	0,5000000	0,5541829	0,4951685	0,5500000	0,5000000	0,5500000	0,5498783	0,5341176	0,5000000	0.5000000	0,5000000	0,5500000	0,5500000	0,5500000	0,5500000	0,5000000	0,4918415	0,5000000	0,6500000	0,6500000	0,4368458	0.5500000	0.500000	0,5500000	0,5500000	0,4998981	0,5500000	0,5500000	0,5000000	0,5000000	0,5500000	0,5000000	0,5000000	0,5449021
0,4920920852 0,0807331618	٥	Prov.	AN	SA	SA	A A	ΑN	CE	NA	SA	¥ Z	8	NA	NA	AN :	A L	3 85	N AN	AV	NA	SA	3 8	¥ 2	S AS	AN	BN	A	A S	A S	Na Na	ΥN	AN	NA	NA	NA	SA	BN	CE	CE	SS :	AN N
1073 MEDIE II STANDARD								V	1	.\ 											ANI GERARDO																				
IN GRADUATORIA  DEVIAZIONI ST.	o	Ragione Sociale			01	00%00				1ARIA VERGINE & C			ILAVORATI			INIA&C	INARO				E FIMIANI VINCENZO DI FIMI		CALLEDIE	GALLERIE				A INFORMATICA		ANGIOSA NICOLA GIOVANNI			IING INDUSTRIES						LUCIA GIUSEPPINA		*10
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA  DEVIAZIO		R	IMBALSUD	STUDIO GRIMALDI	GRAFICA LANZARA VENANZIO	HYDROFLEX DI NAPOLITANO C & C D CUBED	TERRACCIANO SABATO	ORTOFRESCO	GEP	ORTODELIZIA di DI VUOLO MARIA VERGINE & C	Ducale di Migliaccio Antimo & C CARTIERA PARTENOPE	GEOS ENVIRONMENT	ANNUNZIATA PORTE E SEMILAVORATI	STO	TEIKOS	ASSIREA DI PORCELLI ASSUNIA & C	GITABELLA GEOMETRA GENNABO	MAGO DEL GELO	OBIETTIVO 2000	SAN DIEGO	COSTRUZIONI MECCANICHE FIMIANI VINCENZO DI FIMIANI GI	EDIL SIGMA	SOCIETA: INTERNAZIONALE GALLEDIE	SISTELE	DIGITAL PRINT	PARCO EOLICO IARDINO	E CO INT	SOCIETA' PER LA SICUREZZA INFORMATICA	INC RED WEB	ENNEGI CONFEZIONI DI FRANGIOSA NICOLA GIOVANNI	ORIM	FRAME	AL CO IN - ALUMINIUM COATING INDUSTRIES	TELEGESTIONI	SARTORIA ATTOLINI	MEMOLI DOMENICO	AZZURRO	TEA Impianti	TECO DEPURAZIONE DI DE LUCIA GIUSEPPINA	FEPACRI	C & T CONSULTING
	B	Numero di progetto	15924 - 13	37612 - 13	19455 - 13	19555 - 13 40513 - 13	30999 - 12	28434 - 13	41031 - 13	24368 - 13	13830 - 13	78215 - 12	90490 - 12	5103 - 13	27777 - 13	24935 - 13	8299 - 13	17805 - 13	25700 - 13	7874 - 13	78169 - 12	25299 - 12	97625 - 12	8165 - 12	98640 - 12	6543 - 13	24421 - 13	28408 - 13	19448 - 13	21754 - 13	80695 - 11	94384 - 11	15900 - 13	98293 - 12	22294 - 13	19487 - 13	97614 - 12	4517 - 13	90413 - 12	31242 - 13	18388 - 13
<u> </u>  -	∢	Posiz. in grad.	361	362	363	365	366	367	368	369	371	372	373	374	375	3/6	378	379	380	381	382	383	384 284	386	387	388	389	390	392	393	394	395	396	397	398	399	400	401	402	403	404

				F	Reg									$\prod$	T							Ţ						1	T					1	1			T					1		7 / 1
				ဟ	Agevolaz. Concedibile (Euro)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0 0		0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0 0				C	0	0	0	0	9	•
				œ	Cod. escl.	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-			-   -	-	-	1	-		-	-	-	1	-	-	- ,	- -			Ē	5	F	1	1	-	
		6		ø	Esito con- clusivo	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z :	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z :	z	z	z	z	z	z	z	z	z	
Indicatore 5	9,4958061510	1,6419838996		۵	Coffin.	s	s	s	S	s	S	s	S	S	s	s	s	s	S	S	s (	y o	o co	s	s	S	s	တ	o co	S	S	s	s	S	S	n o	<b>D</b>	S	y c	S	s	s	S	s	
Indic	9,495	1,641		0	g	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-		-   -	-	-	+	-		- -	-	-	-	-	-	1	<u> </u>	-   ,	-   -		-	-	-	1	1	
e 4	7512	5642		z	Dimensione	<u>_</u>	۵	۵	۵	Д	۵	۵	Д	۵	۵ ۵		۵	Ъ	Ь	۵	،اے	۵ ۵	-   -	۵	۵	Ь	Ь	۵		۵.	В	4	а	d	، ا		_	ء   ء	.   .	. a	۵	Ь	а	۵	
Indicatore 4	9,9235787512	0,3835875642	•	_	Somma indicatori normalizzati	0,8748726	0,8738710	0,8718354	0,8688239	0,8681148	0,8670596	0,8608994	0,8599540	0,8556235	0,8547391	0,8476213	0,8432451	0,8403174	0,8361165	0,8356515	0,8350720	0,8330638	0.8322283	0,8312905	0,8284589	0,8262250	0,8221156	0,8196028	0,6192330	0,8152737	0,8133480	0,8095466	0,8085905	0,8048044	0,8019149	0,8002857	0,796700	0.7961328	0.7930862	0,7896218	0,7876167	0,7856299	0,7762904	0,7723106	
ore 3				-	S Indicatore S Ambientale	10	10	10	10	10	10	10	10	10	Ð É	100	10	10	10	10	10	0 4	2 0	10	10	10	10	5 6	0 10	10	10	10	10	10	9 9	2 4	01 %	2 6	10	10	10	10	10	10	
Indicatore 3	'	'		I	4 Indicatore Regionale	10	10	10	10	10	10	10	10	10	5 5	10	10	10	10	10	0 5	0 6	2 0	10	9	10	10	0 4	0 0	10	10	10	10	10	0 5	2 9	2 9	01 01	£	10	10	10	10	10	
_	83	35		o ·	Agevolazione In									1												₩		$\dagger$	$\dagger$				1	$\dagger$	$\dagger$			$\dagger$							
Indicatore 2	0,0205197663	0,0131163295		ш	2 Occupazione Ag attivata	0,0202388	0,0240563	0,0240296	0,0239901	0,0239808	0,0158437	0,0157629	0,0157505	0,0156937	0,0156821	0,0237120	0,0236546	0,0236162	0,0235611	0,0235550	0.0235474	0,0153978	0.0235101	0,0234978	0,0153374	0,0153081	0,0152542	0,0233445	0.0152009	0,0166574	0,0151392	0,0232126	0,0150768	0,0231504	0,0231125	0,0232612	0,0230441	0.0149133	7986700	0,0148280	0,0148017	0,0228989	0,0227764	0,0227242	
					Capitale O	0,5235782	⊢	0,5000000	⊢	Ш	0,55000000	0,5500000	Ц	4		0,5000000		0,5000000	Ц	-	0,5000000	-	+	┖	0,5500000	0,5500000	Ц	0,5000000	+	╄	0,5500000 (	Щ	4	4	4	4	4	0.5500000	╄	╄	╙	Ц	0,5000000	0,5000000 (	
Indicatore 1	0,4920920852	0,0807331618		$\downarrow$		9,0	0,6	9,0	0,5	0,5	9,0	9,0	9,0	9,0	0,5	90	0	0,6	9	0,5	0,5	0 0	3 6	9,0	0,5	0,5	9,0	9,0	0,0	9,0	0,5	9,0	0,6	9,0	9,0	0,4	2,0	0, 0	0.5	9,0	0,5	0,6	0,5	0,5	
Indica	0,4920	0,0807		۵	Prov.	SA	CE	S	8	CE	BN	SA	CE	ΑN	S S	¥	ΑN	, BO	BN	BN	\$ 8	SA N	ž	Ą	SA	SA	SA	SA A	¥ ×	SA	AV	NA	S	ظ ا	¥ ∂	₹ £	¥ L	S S	§ \}	S. S.	SE	CE	SA	BN	
1073	MEDIE	NI STANDARD										V			5																					ļ	ONDANIE & C								
IN GRADUATORIA		DEVIAZIONI ST		0	Ragione Sociale		\ \ \				intonello			ETTI E LOVAGLIO		IICA E C		INI NOVIELLO E C	ONIO D'ONOFRIO	IUOLO VITO						LO PETROSINO & C		I CEMENTIZI E BITUMINOSI					ROSPAZIALI DEL SUD		OGIE	DICA SAN LUCA	JAL 1945 DI GENNARO ABB						CAGGIANESE		
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA		Ċ			R	LEWER CALZATURE TECNICHE	CASERTANA RECUPERI	KEY - PAK	EUROLEGNO	SANIMEDICAL	HOUSE SYSTEM di lannace Antonello	MONTEFUSCO GIUSEPPE	ALBA	OGI ADVERTISING DI AMORETTI E LOVAGLIO	PARAVIA INTERNATIONAL	FANTASY DI CAPASSO MONICA E C	DEA	CHARAS MARINE DI GIOVANNI NOVIELLO E C	STUDIO D'ONOFRIO DI ANTONIO D'ONOFRIO	HARD METALS DI CAMPAGNUOLO VITO	TIRRENIA COSTRUZIONI	KI CO ME	PASQUALE FABBROCINI	РРУ	AVINO LUIGI	TECNO CIRCUITI DI MARCELLO PETROSINO & C	PELPLAST	CO CE BIT - CONGLOMERATI CEMENTIZI E BITUMINOSI	TELEFONET	CERAMICHE IL PAVONE	MEDICAL BAGS	FANTASY GROUP	OFFICINE MECCANICHE AEROSPAZIALI DEL SUD	GITEC	3 C SRL SISTEMI & TECNOLOGIE	CENTRO DI GINNASTICA MEDICA SAN LUCA	L'ABBONDANZA DEL PANE DAL 1945 DI GENNARO ABBONDA	AGRIZOU SOC COOP A R.L.	DOLCI SOGNI	SEECI SUD	SERVIZI TECNICI INTEGRATI	MPCAR	INDUSTRIA CALCESTRUZZI CAGGIANESE	CMN AUTOMATION	
	(	5		8	Numero di progetto	13006 - 13		18679 - 13		78242 - 12	16900 - 13	97592 - 12		1	13418 - 13	T	9401 - 13	8290 - 13		1	1	253144 - 13	T	Γ		26480 - 12		98780 - 12	T	T		П			1	Ť	İ	22283 - 13			T	П	78195 - 12		
				∢	Posiz. in grad.	406	407	408	409	410	411	412	413	414	415	417	418	419	420	421	24 8	423	425	426	427	428	429	430	432	433	434	435	436	437	438	438	440	- <del>4</del> 4	443	444	445	446	447	448	

NUMERO NIZATIVE IN CRADUATOR				⊢	Reg	Γ				T		T	Τ	Τ			Γ			T	T	T	T	Τ	Τ	Τ	Γ		П	$ \top $		T	Τ	Τ	Τ	Γ	Γ							3	1	9
Part   Part				s	Agevolaz. oncedibile (Euro)	0	0	0	0	0	0	0	0	c	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Q	0
Part   Part				œ		-	-	-	-	-	-	= -	- +	-   -		-	-	1	-	-	-	-	-   -	-   -	-   -	+	-	-	-	-	-	+	- +	-   -		-	-	1	-	114	7	F	-	-	-	-
Part   Part			]	œ	clusivo	z	z	z	z	z	z	z :	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z i	z	z	2 2	z	z	z	z	z	z	z z	z	z	z	z	z	Z	N	z	z	z	z	z	z	z
Page 2012   Page	atore 5 061510	838996		۵		S	S		S	S	S	s c	o o	0.00	0 00	s	s	S	S	s	S	s c	χ u	2 0	0 0	o 0	S	s	S	s	S	s c	0 0	0 00	S	S	o	S	S	S	ဟ	S	S	S	S	S
Page 12   Page 13   Page 14   Page	9,4958	1,6419		0	g	-	-	-	-	-	-	- ,				-	-	1	-	-	-	- ,		-   -	- -	-  -	-	-	-	-	-	-		-	-	X	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
NUMERO INIZATIVE IN GRADUATORIA   MOTOR   Indicatione 2   Indicatione 2   Indicatione 3   In	512	642		z	Dimensione	۵	Ь	Ь	Ь	۵	Ь	۰	۵   ۵	.   4	.   _	а	۵	Ь	Ь	۵	۵	ا ۵	_   -	_ 0	_ 0		۵	Ь	А	Ч	۵	۵,	۵ کا	d		۵	۵	Ь	Ь	Ь	Ы	а	Ь	а	Ь	Ь
NUMERO INZATIVE IN GRADUATORRA   10.00   10.	Indicator 9,9235787	0,3835875		_	Somma indicatori normalizzati	0,7610727	0,7568629	0,7562924	0,7546425	0,7521144	0,7505133	0,7452298	0,7365536	0.7361953	0,7349578	0,7294525	0,7238319	0,7200399	0,7139604	0,7108300	0,7090886	0,6978080	0,6968824	0,030,364	0,0030403	0,6862042	0,6858958	0,6814261	0,6784124	0,6758659	0,6752453	0,6612059	0,9011/43	0.6577587	0.6562537	0,6537911	0,6504213	0,6502535	0,6479465	0,6424572	0,6391757	0,6390887	0,6381957	0,6350313	0,6315822	0,6305684
NUMERO INIZATIVE IN GRADUATOR   A 1073   Inidiation   C   C   C   C   C   C   C   C   C	itore 3			_		10	10	10	10	10	10	01 5	5 6	101	2 0	10	10	10	10	10	10	2 5	2 9	2 5	2 5	2 0	710	10	10	10	10	5 3	2 6	2 0	10	10	10	10	10	10	10	10	2	10	10	10
NUMERO INIZATIVE IN GRADUATORIA   1073   Indicatore   1   Indicatore   2   Indicatore   2   Indicatore   2   Indicatore   2   Indicatore   3	Indica			H		10	10	10	10	10	10	10	5 5	2 0	0	10	10	10	10	10	9	9 9	5 5	2 2	2 6	2	10	10	10	10	10	9 9	2 5	2 0	9	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
NUMERO INIZATIVE IN GRADUATORIA   APPA   A	363	562		ŋ	3 Agevolazione II richiesta R							1		T										1	V	Ť				1		1														
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA   1078   Indicatore   10.08073351   Indicatore   10.08073351   Indicatore   10.08073351   Indicatore   10.08073351   Indicatore   10.08073351   Indicatore   10.08073351   Indicatore   10.08073351   Indicatore   10.08073351   Indicatore   10.08073351   Indicatore   10.0807351   Indicatore   Indicatore   Indicatore   Indi	Indicatore 0,02051976	0,01311632		ш	2 Occupazione attivata	0,0225768	0,0351759	0,0225141	0,0143692	0,0224593	0,0224383	0,0223690	0,0223664	0.0222505	0,0426985	0,0140388	0,0179793	0,0220386	0,0138356	0,0219178	0,0137717	0,0217470	0,0136116	0,0133310	0,0210420	0,0215948	0,0249977	0,0204009	0,0214926	0,0214592	0,0133278	0,0243178	0,02120,0	0.0212217	0.0130787	0,0130464	0,0130022	0,0130000	0,0210930	0,0210210	0,0128547	0,0203820	0,0449294	0,0209236	0,0127551	0,0329218
NUMBERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA   NEDIE	e 1 1852	618		В	1 Capitale proprio	0,5000000	0,4221106	0,5000000	0,5500000	0,5000000	0,5000000	0,5000000	0,50000000	0.5000000	0,3740393	0,5500000	0,5252918	0,5000000	0,5500000	0,5000000	0,5500000	0,5000000	0,5500000	0,3300000	0,000000	0,5000000	0,4790297	0,5069629	0,5000000	0,5000000	0,5500000	0,4812213	0,0000000	0.5000000	0.550000	0,5500000	0,5500000	0,5500000	0,5000000	0,5000000	0,5500000	0,5036612	0,5000000	0,5000000	0,5500000	0,4257888
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA	Indicator 0,4920920	0,0807331		۵	Prov.	CE	NA	SA	ΑV	ΑV	IJ	3 E		AV A	¥X	¥	NA	NA	CE	AN	¥	¥ :	ξ ü	J 0	6	A S	. 5	AN	ΑV	A	ΑN	ĕ :	NA VV	ž Z	¥ X	SA	۸	NA	NA	CE	S	ΑN	NA	ΑN	SA	CE
B Numero di progetto di proget											10	X		ク													ANCESCO																			
B Numero di progetto di proget	IN GRADUATORI,	DEVIAZ		Û	Ragione Sociale				V ,	USTACHIO E C											NEA						"ICES DI SCIALDONE FR						TIMEDIALI		are Michele			ALI COMPOSITI				ш			MBERTI CARMELA & C	
B Numero di progetto di proget	UMERO INIZIA IIVE			7	R	CFI	SERVICE	IQ	RIMA	FEO MARMI DI DE FEO E.	DIM	IGOM	TIPPO DEL SORRO	RBIT	PA GLOVES	bot & Fire	SERVICE	RTINA	USEPPE DE NEGRI & C	NA ROSSA	JLTIGRAFICA MEDITERRA	MA CONSULTING	DUSTRIAL BLOC	WATI GENINARO E C	ELOCIETICA	CHI GLASS SERVICE	1BIMAT INDUSTRIAL SERV	RECHIARO	FICINE LEONE	CCIA	OBILI	DBILI & DIVANI	ODLIZIONE E SEDVIZIMIII	4OVA	adolce di Acquaviva Salvato	ACI	RRARO	IC LAVORAZIONE MATERI,	GNO E +	UPPO MGM	ROFIL	OLITOGRAFICA CERBON	DIF	OTRONIC	DUSTRIAL CHIMICA DI LAN	ANTINOLFI RITA
		5	く	83	Numero di progetto	Γ			П	7		T	T	Ť	T	Г	Г			1	1	1	T	T	Ī	T				1		$\dagger$	Ī	T	T	T					П	П	П			17803 - 13 AN
Prosp. 2. 1990 Sept. 2. 1990 S				∢	Posiz. in grad.	451			454	-		-	458	460	┸	L	463		Ц	$\perp$	$\perp$	$\perp$	$\perp$	$\perp$	$\perp$	╀						$\perp$	$\perp$	$\perp$	┸			486		Ш	489	Ц	Ц			494

				⊢ I				, ,		- 1	- 1	1	1	1	ı I		l I		- [	- [				1						1			- 1		- 1	- 1	- 1	1	1		1	1	1.4	. 1	$\sim I$	
			ſ	$\dagger$	ro) Reg	0	0	0	0	0	0 0		0	0	0	0	0	0	0 (	o (	0 0		, 0	0	0	0	0	0 0		0	0	0	0	0 0	0 .	- -	0 0		) 0	0		0	0	9	0	0
				ω	Agevolaz. Concedibile (Euro)																																			-						
				œ	Cod.	-	-	-	-	-		-   -	-   -	-	-	-	-	-	-	-			-	-	-	-	-			-	-	-	-	-	-	+		-	-	7	-	-	-	-	-	_
T				œ	Esito con- clusivo	z	z	z	z	z	z	2 2	z	z	z	z	z	z	z i	z :	z z	zz	z	z	z	z	z	z	zz	z	z	z	z	z	z i	z i	z /z	zz	2 2	zz	z	z	z	z	z	z
Indicatore 5 9 4958061510	010100	1,6419838996	-	۵	Coffin.	s	s	s	တ	S	s c	ه م	o s	S	S	s	S	S	S	y (	y 0	o 0	o o	S	S	S	S	s o	0 00	S	S	S	S	s d	s	1	ם מי	0 0	o 0	o 0	S	T	s	S	S	s
Indica 9 4958	9,4300	1,6419		0	g G	-	-	-	-	-				-	-	-	-	-	-	-			-	-	-	1	-		-  -	-	-	1	-	-		X.	- ,				-	-	-	-	-	-
94	210	1642		z	Dimensione	۵	۵	۵	Ь	Σ	م م			Ь	Ь	M	۵	Д	١	٦ ،	-	. a	.   a	_	Ь	Ч	۵	۵		. 🗵	Ы	A	d	A (	)	، ا		<b>-</b>   ≥	<u> </u>	- Σ		۵	۵	Д	Ь	۵
9 9235787512	9,9233161	0,3835875642	•	_	Somma indicatori normalizzati	0,6228373	0,6144768	0,6037009	0,6008297	0,5998279	0,5927635	0,36/5161	0,5862677	0,5850936	0,5846026	0,5843491	0,5817466	0,5809080	0,5791087	0,5/86818	0,5774024	0.5751269	0.5750832	0,5745169	0,5740539	0,5736291	0,5727426	0,5707375	0.5643714	0,5616922	0,5589735	0,5577232	0,5575681	0,5552803	0,5482808	0,5455478	0,5430049	0.5407034	0.5390060	0,5378593	0,5358237	0,5342836	0,5309520	0,5302810	0,5285534	0,5228246
Indicatore 3			•	_ u	Indicatore Ambientale	10	10	10	10	10	0 5	2 0	5 6	10	10	10	10	10	£ (	DL Ç	2 5	2 6	2 01	10	10	10	10	01 0	0 10	0	10	10	9	10	10	10	10	2 6	5 6	2 2	10	10	10	10	10	10
Indic			-	Ι,	Indicatore Regionale	10	10	10	10	10	5 5	2 5	5 6	10	10	10	10	10	ę :	01.	5 5	5 5	0,	9	10	10	10	9 5	2 0	5 6	10	10	10	10	10	ę ;	10	2 5	5 5	5 6	10	10	10	10	10	10
2 83	2 :	95	=	o ~	Agevolazione I							1										-		-																T					1	
Indicatore 2 0 0205197663	0,02001970	0,0131163295	-		Occupazione attivata	0,0126404	0,0206540	0,0123894	0,0204750	0,0123386	0,0203692	0,0203004	0,0202840	0,0202686	0,0121389	0,0146919	0,0202247	0,0202137	0,0201901	0,0201845	0.0204689	0,020,000	0.0201373	0,0136705	0,0201238	0,0361533	0,0201066	0,0200803	0.0199968	0,0118384	0,0199260	0,0199096	0,0246954	0,0117543	0,0151971	0,0211879	0,022/811	0,0197014	0.0196641	0.0115258	0,0114991	0,0114789	0,0195673	0,0114264	0,0195270	0,0113286
11	200	318	-	ш -	Capitale proprio	0,5500000	0,5000000	0,5500000	0,5000000	0,5500000	0,5000000	0,0000000	0,5000000	0,5000000	0,5500000	0,5342654	0,5000000	0,5000000	0,5000000	0,5000000	0,55000000	0.5425074	0.5000000	0,5397585	0,5000000	0,4013015	0,5000000	0,5000000	0,5000000	0,5500000	0,5000000	0,5000000	0,4705301	0,5500000	0,5282439	0,4911489	0,4811372	0,550000	0.5000000	0,5500000	0,5500000	0,5500000	0,4999456	0,5500000	0,5000000	0,5500000
Indicatore 1 0 4920920852	0,49209200	0,0807331618		۵	Prov.	AN	CE	CE	SA	빙	S S	5 2	BN R	NA	CE	BN	CE	CE	U :	A L	3 8	J Z	Y Y	Na	NA	CE	A	SA	A L	3 8	AV	CE	NA.	VS :	∀N :	<b>∂</b>	¥ č	A V	ž ü	S AS	Y Y	S	BN	SE	AN	CE
ADUATORIA 1073   MEDIF		DEVIAZIONI STANDARD		0	Ragione Sociale	E MATTEO E C				4		O D SECONDARION OF THE PROPERTY OF THE PROPERT	IOVAININI (DEL 1907) ELO							LE IMPORT EXPORT		MARIANO & C				IRRINO GABRIELE		POLITO PIERO	DA & G		liCi															
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA				V	Ragion	D A L A CONFEZIONI DI DOMENICO DE MATTEO E C	KOPRON MEDITERRANEO	ROLIDA	DI PAOLA	PAPER DIVIPAC	SANTINA	CAEUS  CA	NEW SERVICE	ECOLOGIA di DI BUONO VINCENZO	SAN MARCO CONGLOMERATI	TIM	АВІОТЕСН	RICICLA PEZZULO	JACARE' DI CODELLA EMILIO	ALI COM ALIMENTARIA COMMERCIALE IMPORT EXPORT	CALZA I URIFICIO ROLAND	I A MODERNA STAMPA DI FIORENZA MARIANO & C	INDUSTRIE POLISINT	TECNO	FUIANO - GRIMALDI & PARTNERS	TAMBURRINO & ASSOCIATI DI TAMBURRINO GABRIELE	ANTONIO TAMMARO 1891	MAX ESPERTI IN ARREDAMENTO DI APOLITO PIERO	STONEHENGE DI D'AMBBOSIO IOI ANDA & C	ACROPLASTICA	VOLTUR COMPONENTI IDROMECCANICI	E SO GEST	LINPLASTIC	ANCHIDA	EUROMETAL	BIO MARE	Matrix Consulting Group	CAMPANIA RESINE	I B I INDISTRIA RECLIPERO LEGNO	IDAR	ECOCART	FATTORIE DEL MASSICO	DOLCIARIA ILARIA	DASTY ECOLOGICAL SERVICES	VUOLO	TELELUNA CASERTA
		)		<b>B</b>	Numero di progetto	19476 - 13	13840 - 13	87241 - 12	22486 - 13	30330 - 13	22465 - 13	20320 - 13	6562 - 13	26664 - 13	7389 - 12	23501 - 13	36702 - 13	26981 - 13	26671 - 13	70544 - 12	23060 - 13	7340 - 13	5120 - 13	85575 - 12	19556 - 13	19803 - 13	15899 - 13	22491 - 13	72489 - 13	88972 - 12	19475 - 13	26988 - 13	26470 - 12	19500 - 13	3894 - 13	25968 - 13	6770 - 13	23053 - 13	19467 - 13	23055 - 13	13834 - 13	29760 - 13	82603 - 12	78229 - 12	16833 - 13	8199 - 13
			-	∢	Posiz. in grad.	496	497	498	499	200	501	200	504	505	506	202	508	509	510	1110	512	2 4	515	516	517	518	519	520	120	523	524	525	979	527	929	529	530	532	533	534	535	536	537	538	539	540

NUMERO NUMERO NUMERO NUMBRO					Π	Reg	Τ				Т	T	Τ	T	Τ					$\neg$	$\neg$		$\neg$	$\neg$	Т	Т	Τ	Т	Τ	Τ	П		$\neg$	П	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	7	4	T	٦
NUMERO INIZAMTYCE IN GRADUATORIAN INDIGE   CO0051701036   CO0051701036   CO005170104					-		0	0	0	0	0	0 0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 1	0 0	0 0	<b>)</b>		0	0	0	0	0	0 :	0 0	0	0	0	0 0	0	0 0	5 0	0		0 4	٥	) ) (	-
NUMERO INIZAMTYCE IN GRADUATORIAN INDIGE   CO0051701036   CO0051701036   CO005170104					Ø	Agevolaz. Concedibile (Eu																																				4			Y				
NUMERO INIZATIVE IN CRADUATORA   1073   100ctanos					œ		-	-	-	-	-		-   -	-   -	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		- -		-   -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			1	-	-		-	- -	=
NUMERO INIZATIVE IN CRADUATORA   1073   100ctanos					ø	Esito con- clusivo	z	z	z	z	z	z 2	2 2	zz	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z i	z	2 2	z	z	z	z	z	z	z :	z z	z	z	z	z:	Z	z z	z	z	z	z z	z :	z z	z
NUMBER   N	atore 5	061510	838996		۵		s	s	s	ဟ	S	s c	, ,	0 00	s	S	s	S	S	S	s	s	S	s	S	y (	<i>s c</i>	0	0 00	s	s	S	s	S	S	y c	S	S	တ	\$	מ	so o	,	S	S	s c	» (	ہ ر	0
NUMBERO INIZATIVE IN GRADUATORIA (1073)   DIRECTION 61   Infoctation 61   Information 61	Indica	9,4958	1,6419		0	g	-	-	-	-	-				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		- [,			-	-	-	-	-		-		X	-		-	,	-	-	-	,	-	-[-	-
NUMERO INIZATIVE IN GRADLATORIA   MEDIA   Company   Co	4 6	512	642		z	Dimensione	۵	9	Ь	Ъ	Σ	<b>∑</b> 0			۵	۵	Ф	Ь	۵	Ь	۵	۵	۵	۵	: ا	Σ	ء ا	- C	_   _		۵	۵	۵	4	۵,	•	) a	ا	۵	١	۱	۵ ۵	·   "	۰	۰	، ۵	، ا	. a	L
NUMERO INIZATIVE IN GRADUATORIA   APPENDED	Indicatore	9,9235787	0,3835875		_	Somma indicatori normalizzati	0,5187641	0,5180019	0,5173308	0,5054722	0,5048564	0,4860079	0,4055765	0,4832117	0,4809258	0,4808343	0,4791189	0,4735685	0,4729510	0,4708928	0,4696347	0,4590199	0,4585033	0,4570548	0,4563367	0,4534073	0,4515928	0,4477655	0.4456491	0,4424210	0,4368783	0,4351584	0,4347848	0,4190330	0,4180336	0,4133448	0,4126805	0,4115966	0,4016857	0,3992566	0,3906261	0,3891699	0,3001009	0,3844718	0,3808825	0,3751416	0,3690544	0,3633E00	0,3000000
NUMERO INIZIATIVE IN OFADUATORN STANDARD   ARDINE   DECAMONISTIAN   NUMERO INIZIATIVE IN OFADUATORN STANDARD   DECAMONISTIAN STANDARD   DECAMONI	tore 3				_		10	10	10	10	10	0 6	2 5	2 6	10	10	10	10	10	7	10	10	10	10	10	10	01 9	2 5	2 2	9	10	10	10	10	9 :	2 9	10	0	9	0 9	DL :	10	2 ;	10	10	10	2 9	2 5	2
NUMERO INIZATIVE IN GRADUATORIA   1073   Induction 1   Induction 2   Induction 2   Induction 2   Induction 2   Induction 3   I	Indica				ı.	4 ndicatore Regionale	10	10	10	10	9	5 5	5 5	2 0	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	2 !	9 5	01.	2 0	: 0	10	10	10	10	10	0 4	10	9	10	9 9	01	10	2 €	9	9	0 5	0.	⊇ €	2
NUMERO INIZATIVE IN GRADUATORIA 1073   Indication   Ind	2	63	95		υ ·	3 gevolazione I richiesta F							T												Y	1																Ì				T		T	_
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA   MEDIE   10452082082282   1045208208	Indicatore	0,02051976	0,01311632				0,0193986	0,0041700	0,0193798	0,0111010	0,0161826	0,0108457	0,0214070	0.0189454	0,0189023	0,0189011	0,0188786	0,0188058	0,0187977	0,0427350	0,0143944	0,0224803	0,0353137	0,0185892	0,0169924	0,0104181	0,0103943	0,0103441	0,0103270	0,0102740	0,0102013	0,0183020	0,0182971	0,0176920	0,0126194	0,0303797	0,0283822	0,0182149	0,0097688	0,0178311	6/1//10°D	0,0224048	0,0242237	0,0204424	0,0175901	0,0175148	/LL6000,0	0,0174080	0,0213720,0
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA 1073   Indicatore	1	52	18	-	Ħ		0,5000000	0,5936730	0,5000000	0,5500000	0,5186722	0,5500000	0,4949004	0.5000000	0,5000000	0,5000000	0,5000000	0,5000000	0,5000000	0,5000000	0,5268353	0,4762083	0,3971749	0,5000000	0,5097706	0,5500000	0,5500000	0,0000000000000000000000000000000000000	0.5000000	0,5500000	0,5500000	0,5000000	0,5000000	0,5024528	0,5335948	0,4238987	0,4361400	0,4986339	0,5498209	0,5000000	0,5000000	0,4710338	0,4595904	0,4827334	0,5000000	0,5000000	0,5500000	0,50000000	0,47,00040
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA   1	Indicatore	0,49209208	0,08073316		٥	Prov.	AV	AN	ΑN	CE	SA	3 5	3 2	SA S	NA	E C	×s	AV	NA	ΑN	ΑN	ΝΑ	ΑN	CE	A :	¥ :	¥ ≷	AV N	¥ ×	A A	AN	NA	SA	۸۷	AN :	+	+	+	SA	AN I	3 1	S CE	¥ 10	U :	SA:	AN S	AN I	J 8	20
B Numero di progetto 13 15/179 - 13 15/179			ANDARD	]			0	(0				1			7	5									JELA FERRARI											SNS													
B Numero di progetto 13 15/179 - 13 15/179	IN GRADUATORIA		DEVIAZIO		o	Ragione Sociale	PALMIERI SOCCORSO	CES COMPANY - (WISCO	ANEO	7					JONNA LUISA	DRA	E&C			e & Co		0			MANCUSO E RAG CARN				ENTINO MICHELE & C			0				DUSTRIALE SRL SOC CO	DI RIENZO & C	LERIO		NNA ARCANGELO									
B Numero di progetto 13 15/179 - 13 15/179	NUMERO INIZIATIVE				7	R	SAFFE' GIUSTO PODS SAS D	WATER & INDUSTRIAL SERVI	COMPAGNIA DEL MEDITERR.	SLET	QUADRI LIFT	CASTALDO	CAGENI M.S.D.	SELEPLAST	NDUSTRIA PANIFICAZIONE N	'ANTICA TRADIZIONE CARF	RISPOLI DI RISPOLI GIUSEPF	O'ORLANDO	MAF	Conte Gomme di Conte Raffael	DEA CUCINE	MARIANIELLO & DI COSTANZ	MATCAVI	SAMI PLASTIC	G E D A DEL RAG GIUSEPPE	IMBALLPLASI	DI GENNARO	MARKEUS CUSINIE IICI	VELLUBLOR DINO	SIMEC SISTEMI	TAL AMBIENTE	MPIANTISTICA NAPOLI NORI	L MATTARELLO	DEFIAM	FRATELLI VITIELLO	C N I CONSORZIO NAVALE IN	FINADIR SAS DI FRANCESCO	NEW SELE MARMI DI IZZO VA	CPM	NUOVA ELETTRONICA DI MA	AUA	IPI SYSTEM	OATVER 2000	CAGEM	INTERAGRO SERVICE	Le Conserve della Nonna	SIAMPAIEX	E DOLCEZZE DEL CANNIO	LE DOLOEZZE DEL GAMINO
A A A B B B B B B B B B B B B B B B B B		). (	5		8	Numero di progetto	T				1		Ť				Г			1					1	T	T				П		1		7	Ť	1	1		T	T		T	1	T	T	T	T	
					∢	Posiz. in grad.	541	542	543	544	545	546	145	549	550	551	552	553	554	555	556	257	558	559	260	561	295	200	565	566	292	568	569	920	571	5/2	573	574	575	576	1/9	578	6/6	280	581	582	583	1004	202

				⊢	Reg										T						Ţ	I	I					T	I					Ţ	I	I								Í	1
				ω	Agevolaz. Concedibile (Euro)	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0		0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0 8	0 0			0	0	0	0	0	0	0	Q «	0
				ď	Cod.	-	+	1	-	-	-			- ,	-   -	-	-	1	-	-	-		-	-	-	1	-		-	-	-	-	-	- ,	- ,	-   -		7	11	V	11	-	-		τ-
				o	Esito con- clusivo	z	z	z	z	z	z	z :	z   z	z z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z :	z	z	z	ż	z	z	z	z	z	z	z :	z
Indicatore 5	9,4958061510	1,6419838996		۵	Cofin.	s	S	S	S	S	S	S	so o	n o	o 0	s	S	S	S	s	s d	n v	S	S	S	S	S	s u	S	S	S	S	S	s c	n 0	0.00	o.	S	s	s	S	S	S	s c	c.
Indic	9,495	1,6418		0	ë ë	-	1	1	-	-	-	- -	,	-  ,		-	-	1	-	-	- -	-   -	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-		-		-	-	-	7	-	-	-	
e 4	512	3642		z	Dimensione	۵	а	а	Ь	۵	۵	ا	م ا د	ם		۵	۵	Ь	۵	۵	۔ :	<b>∑</b> 0.		_	Ь	Ь	۵	۵	. 2	۵	Ы	٩	а.	M			. a		۵	Ь	а	Ь	۵	٠.	N
Indicatore 4	9,9235787512	0,3835875642	•	_	Somma indicatori normalizzati	0,3611025	0,3605460	0,3563505	0,3414431	0,3348102	0,3329468	0,3242432	0,3184156	0.3168623	0,3131689	0,3130784	0,3066589	0,3061872	0,3044640	0,3038680	0,3021865	0.2868063	0,2861089	0,2761734	0,2712253	0,2690708	0,2676191	0,2627855	0,2554099	0,2537667	0,2502255	0,2492120	0,2409653	0,2391808	0,2390468	0.2339328	0.2327130	0,2250386	0,2221948	0,2212418	0,2065578	0,2010572	0,1978054	0,1965398	0.1936548.
ore 3				_	S Indicatore S Ambientale	10	10	10	10	10	10	10	/ ¢	10	101	10	10	10	10	10	10	2 (2	2 0	10	10	10	10	5 6	10	10	10	10	10	10	2 5	2 6	2 0	101	10	10	10	10	10	10	9
Indicatore 3				1	4 Indicatore Regionale	10	10	10	10	9	10	10	0 5	2 5	9 2	10	10	10	10	10	9 9	2 6	5 6	10	0	10	10	5 5	2 0	10	10	10	10	0 5	2 5	2 6	2 (1	10	10	10	10	10	10	10	4
2	163	362		o l	Agevolazione In							$\dagger$		$\dagger$					1		$\dagger$	+				*								1	†	+								1	-
Indicatore 2	0,0205197663	0,0131163295		ш	Occupazione A attivata	0,0092074	0,0092001	0,0194130	0,0170728	0,0169858	0,0088381	0,0168472	0,0326118	0,0085864	0,010/133	0,0085775	0,0084933	0,0297966	0,0260540	0,0164673	0.0181567	0.0101092	0.0092140	0,0162167	0,0161518	0,0192173	0,0161045	0,0160411	0,0090063	0,0168595	0,0077531	0,0137962	0,0157549	0,0118618	0,0178347	0.0075394	0.0075234	0,0155460	0,0155087	0,0154962	0,0153036	0,0161712	0,0151888	0,0151722	0.0070444
1	352	318		ш	1 Capitale proprio	0,5500000	0,5500000	0,4867992	0,5000000	0,5000000	0,5500000	0,5000000	0,55000000	0,5502507	0,5405542	0,5500000	0,5500000	0,4188366	0,4417338	0,5006934	0,4901591	0.5384511	0,5439049	0,5000000	0,5000000	0,4809574	0,5000000	0,5000000	0,5427049	0,4942345	0,5500000	0,5127219	0,5000000	0,5238186	0,487,0436	0.5500000	0.5500000	0,5000000	0,5000000	0,5000000	0,5000000	0,4942157	0,5000000	0,5000000	00000033
Indicatore 1	0,4920920852	0,0807331618		۵	Prov.	AV	CE	CE	AN	ΑN	BN	AN S	AS AN	A A	¥ A	3	NA	CE	SA	e E	₹ 8	Y V	S AS	CE	SA	NA	BN	¥ S	S &	AV	ΝΑ	CE	۳ ;	AS I	Z Z	N S	AV AV	B	S	NA	CE	JO I	BN	3 :	- VV
1073	MEDIE	INI STANDARD									7	Y		7	5																														
IN GRADUATORIA		DEVIAZIONI ST.		ο	Ragione Sociale				CIANO																						Edd			ione Profilati Alluminio		THEOGRAPHESE								E COMMERCIO	MANCHER
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA					R	L D I LA DOLCE IRPINIA	NAUTICA SALPA	KEM VER KEMICAL VERNICI	ELETTRONICA DI MANNA LUCIANO	TRALICE COSTRUZIONI	COMITSTAI	NAUTICA LAG	2 ERRE	ERGUM AUTOMOTIVE	PREMAR	TIFATA PLASTICA	ECOLOGIA ITALIANA	ECOTRANS	TTN TRASPORTI	WIND	BUNKER FRANCE	OCIMA	MARINOX DI ROSSI MARIO	OLIVA	CONFEZIONI MARZULLO	GLOBAL MOULDINGS	GIULIA	PROTEG	ELCA	DOLPHIN	CAIAZZO DI CAIAZZO GIUSEPPE	ARZ	PRE POINT	VEPRAL - Verniciatura Estrusione Profilati Alluminio	Motor Sud	MECGANICA BMR DEI ERATELLI COGLIANESE	I A PIBAMIDE	LA DOME	LINEA MARLEN	ASSOFRAM	GEO	EUROSUD	EDELWEISS 2	SACOM SERVIZI AMBIENTE E COMMERCIO	CONTRIBITION AFRONALITIC.
	(	5		60	Numero di progetto	22262 - 13 L	78243 - 12 N	27860 - 13 K		1	İ	T	26212 - 13 2	T			78228 - 12 E	27770 - 13 E	1	7	17747 - 13 B	Т	T	Ī	П	30643 - 13 G		97575 - 12 P	T	Γ	40810 - 13 C		T	T	30308 43 M	T	T			37709 - 13 A	П		1	16849 - 13 S	
				$\dashv$	Posiz. in grad.	(0)	287	588	589	290	591	592	593	594	10	265	969	599	000	109	602	502	905	$\perp$	607	808	609	611	612	613	614	615	616	617	910	620	621	622	623	624	Ц	979	627	628	820

		F	. Reg	Γ	Γ			Т	T	Τ	Τ	П	Т	Τ					Т	Τ	Τ	Γ			Т					Τ	Τ	Τ	Γ						П	1	4	7
		Ø	Agevolaz. Concedibile (Euro)	0	0	0	0	0	0 0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		2	Ti 15	-	-	1	-	-		-   -	-	-	<del>-</del>	-   -	-   -	-	-	-	-	- 7		-	-	-		-	1	-	-		-   -	-   -	-	-	1	114	7	1	-	-	- ,	-   -
$\Box$		ď	Esito con- clusivo	z	z	z	z	z :	z   2	z	z	z	z :	z z	z	z	z	z	z	z   z	z	z	z	z	zz	z	z	z	z	z   z	z z	z	z	Z	Z	z	z	z	z	z	z :	z
Indicatore 5 9,4958061510	1,6419838996	۵	Coffin.	s		S	S	s	s c	,	s	S	S	n u	0 00	S	S	S	s	s o	o 00	s	S	S	s s	s	S	S	s	s c	0	S	O)	S	S	S	S	S	s	S	S	y 0
9,4958	1,6419	0	ġ	-	-	1	-			-   -		-	-	-  -		-	-	-	-			-	-	-		-	-	-	-	-   -		N	-	-	7	7	-	-	-	-		
e 4	3642	z	Dimensione	Σ	۵	Д	۵	، ا	۵ ۵	<b>-</b>   ≥		Ъ	١		_   a		9	Ь	۵	م ا		۵	۵	۵	م م	. a	۵	۵	4	d 2			۵	а	۵	۵	Ь	۵	Ь	۵	١	_   _
Indicatore 4 9,9235787512	0,3835875642	_	Somma indicatori normalizzati	0,1848190	0,1834309	0,1831824	0,1811315	0,1806328	0,1783792	0.1714611	0,1697564	0,1619615	0,1565896	0.1543481	0.1487597	0,1464002	0,1386439	0,1354302	0,1304143	0,1303170	0,1277421	0,1205582	0,1117186	0,1078458	0,1035565	0,0925518	0,0809435	0,0666102	0,0641826	0,0637130	0.0569267	0.0559062	0,0532833	0,0455448	0,0435975	0,0399194	0,0367695	0,0322332	0,0293678	0,0263397	0,0245755	0.0188957
ndicatore 3		-	5 Indicatore Ambientale	10	10	10	10	£ 5	10	2 0	10	10	9 :	2 \$	10	10	10	10	10	01 6	2 0	10	10	/ ノブ	5 6	10	10	10	10	10	5 6	2 0	10	10	10	10	10	10	10	10	10	2 2
Indica		Ξ	4 Indicatore Regionale	10	10	10	10	£ 5	10	2 6	2 0	10	9	2 5	10	10	10	10	10	0 5	2 2	9	10	10	5 5	10	10	10	10	10	5 5	5 6	10	10	10	10	10	10	10	10	10	5 6
663	295	Ø	azione																	1	7																					
Indicatore 2 0,0205197663	0,0131163295	ш	zione	0,0106115	0,0068770	0,0149970	0,0149701	0,0068403	0,0149340	0,0293945	0,0148209	0,0065954	0,0146482	0,0146188	0.0145455	0,0305132	0,0085894	0,0304195	0,0203485	0,0143036	0,0188679	0,0141756	0,0098232	0,0545500	0,0139526	0,0056850	0,0098891	0,0134680	0,0053129	0,0134300	0,0133923	0,0221932	0,0132932	0,0131917	0,0050429	0,0139776	0,0130766	0,0130171	0,0101980	0,0129398	0,0047934	0,0129085
e 1	618	ш	1 Capitale proprio	0,5271256	0,5500000	0,5000000	0,5000000	0,5500000	0,5000000	0.5500000	0,5000000	0,5500000	0,5000000	0,50000000	0.5000000	0,4015257	0,5358441	0,4012168	0,4628005	0,5000000	0,3000000	0,5000000	0,5260761	0,3979668	0,5000000	0,5500000	0,5231859	0,5000000	0,5500000	0,5000000	0,50000000	0,4454308	0,5000000	0,5000000	0,5500000	0,4947085	0,5000000	0,5000000	0,5171207	0,5000000	0,5500000	0,5000000
Indicatore 1 0,4920920852	0,0807331618	٥	Prov.	BN	AN	BN	S	A ₹	A S	R N	N A	ΑN	¥.	3 2	SA	E E	CE	SA	SA	<b>≥</b> 8	Z X	SA	AV	NA	AS I	ΑN	NA	ΑN	NA	A L	IJ Z	SA S	BN	SA	CE	NA	BN	ΝΑ	SA	SE	VS I	N S
	TANDARD								4																																	
IN GRADUATORIA	DEVIAZIONI ST,	O	Ragione Sociale	TO SAB	<u> </u>	CCARDI MARIA & C			5	MATALUNI	AROSA	IICHELE FU UMBERTO										ALI													CO ANNA				ECCANICHE DI PRECISIONE	RIDIONALE in sigla SIM		Σ.
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA	Q		R	STREGA ALBERTI BENEVENTO SAB	FRATELLI CIRILLO	MIRA RELATIONS SAS DI RICCARDI MARIA & C	LOGISTICA AMEX	LOVATO SUD	COTES	INDUSTRIA OLEARIA BIAGIO MATALUNI	SVILUPPO AGRICOLO SANTAROSA	PLASTIC SUD DI VISCOVO MICHELE FU UMBERTO	SILES	MARI GUMMA	AL FIBRA	MGM INDUSTRIE RIUNITE	RIETER AUTOMOTIVE FIMIT	FERIL	SE DI ITALIA	SUD ITALIA COLORI	NAUTICA AUGI	CENTRO VEICOLI INDUSTRIALI	IULIANO	SLEM	SCOMAN INDUSTRIA KIT ARREDO	JANNONEFERRO TUBI	TEKSPED	LEUCOPETRA SERVICE	GAROLLA	TRIBOTECH INDUSTRIA	SIGLIOCCOLO KIRA	MASTER INFISSI	CDB	ZEUS TECHNOLOGY	DOLERFER DI DE FRANCESCO ANNA	ARTA CALZATURE	AUTOLINEE SELLITTO	ces	FERRAIOLI & C OFFICINE MECCANICHE DI PRECISIONE	SOCIETA' INDUSTRIALE MERIDIONALE in sigla SIM	MERIKARTON VIETRESE	Z & Z LECHNOLOGY SYSTEM
C	)`	m	Numero di progetto	37231 - 13	39433 - 13	84441 - 12	2560 - 13	93904 - 12	16300 - 13	18056 - 13	8167 - 13	71024 - 12	27023 - 13	2461 - 13 19944 43	37615 - 13	92341 - 12	5262 - 13	19459 - 13	23160 - 13	98783 - 12	80589 - 11	15069 - 13	6069 - 13	20184 - 13	27940 - 12	8487 - 13	25119 - 13	38225 - 13	5373 - 13	18141 - 13	85927 - 12 86987 - 12	7120 - 12	85577 - 12	22447 - 13	30589 - 13	5116 - 13	29679 - 13	94401 - 12	22295 - 13	6727 - 13	85528 - 12	24838 - 13 91038 - 12
		L	Posiz.	$\perp$	632	633	634	635	636	638	639	640	641	242	644	L	646	Ш	$\perp$	649				Ш	$\perp$		$\Box$	$\Box$		- [		1				Ш		Ш	Ш		673	675

			[		Reg	Γ				П	T	Τ	Τ	Τ					7	1	Т	Т	Τ	Т	Τ	Τ	T	Τ	Τ	Τ		П		П	Т	Т	$\neg$		$\neg$		П	П		П	7	4		/
				ω	Agevolaz. Concedibile (Euro)	0	0	0	0	0	0	0 0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 (	0	0 (	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	0
				œ	Cod. esci.	-	-	7	-	-	-	-	-   -	-	-	1	1	-	-	-	-	-	_	-	-	+	-		-   -	-	-	1	-	-	-	-	-	_	-	-	71	7	11	-	-	-	-	1
				œ	Esito con- clusivo	z	z	z	z	z	z :	z :	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z i	z :	z i	z :	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	Z	z	z	z	z	z	z	z	z	z
Indicatore 5	9,4958061510	1,6419838996		۵	Coffin.	s	s	s	S	s	s i	<i>y</i> 0	n v	S	S	s	S	s	S	S	s	s	S	s e	so c	s o	so o	ν o	0 0	s	S	S	S	s	s	s	S	co.	S	S	s	s	S	S	S	s	S	S
Indica	9,4958	1,6419		0	ë	-	-	7	-	-	-	-  ,		-	-	1	1	-	-	-	-	-	_	-	-	-		-   -		-	-	-	-	-	-1		X	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
4 6	512	642		z	Dimensione	۵	۵	۵	Ь	۵	۰		_   _	Σ	۵	Ь	Ь	9	Ь	а	Σ	۵	۵	۵	5 G	ا	۱ ۵		.   .	۵	۵	Ы	4	Р	d	) a	۵	Σ	Ь	۵	Д	۵	а	9	9	۵	Ь	Ь
Indicatore 4	9,9235787512	0,3835875642	•	_	Somma indicatori normalizzati	0,0184716	0,0171228	0,0147435	0,0100318	0,0054040	0,0047984	0,000/304	-0,0024031	-0,0130751	-0,0142162	-0,0156608	-0,0246044	-0,0270175	-0,0284469	-0,0325442	-0,0466113	-0,0476825	-0,0524780	-0,0566255	-0,0609433	-0,0612686	-0,0616847	-0,0640890	-0,0044944	-0,0721436	-0,0753177	-0,0817967	-0,0818536	-0,0822806	-0,0862146	-0,0865119	-0,0874802	-0,0911810	-0,0960649	-0,1028881	-0,1052748	-0,1083751	-0,1139381	-0,1141782	-0,1310810	-0,1361866	-0,1376540	-0,1397697
tore 3					S Indicatore Ambientale	10	10	10	10	10	10	01 9	2 6	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	2	10	2 9	2 0	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	7	10	10	10	10	10	10	10	10
Indicatore	ľ			ı,	4 Indicatore Regionale	10	10	10	10	10	9	2 9	2 6	10	10	10	10	10	10	10	9	10	9	0 :	2		10	2 5	2 0	10	10	10	10	10	10	0	9	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
2	963	395		0 0	Agevolazione I																			1	1																					1		_
Indicatore 2	0,0205197663	0,0131163295			2 Occupazione attivata	0,0293887	0,0130873	0,0127877	0,0127259	0,0126652	0,0270758	0,0126039	0.0124292	0,0081231	0,0244379	0,0193979	0,0122716	0,0068785	0,0122212	0,0040442	0,0171897	0,0119689	0,0119060	0,0118516	0,0082/49	0,0117907	0,0130604	0,0124777	0.0116813	0,0216920	0,0275545	0,0191311	0,0115207	0,0115151	0,0114635	0,0114596	0,0114469	0,0032751	0,0113343	0,0352091	0,0112135	0,0260643	0,0089249	0,0031614	0,0030569	0,0200267	0,0215595	0,0083612
- 1	852	318		ш,	1 Capitale proprio	0,3981191	0,4983480	0,5000000	0,5000000	0,5000000	0,4112515	0,5000000	0.5000000	0,5264655	0,4259531	0,4568585	0,5000000	0,5330006	0,5000000	0,5500000	0,4679516	0,5000000	0,5000000	0,50000000	0,5216666	0,5000000	0,4921512	0,4955437	0.5000000	0,4381779	0,4018370	0,4531686	0,5000000	0,5000000	0,5000000	0,5000000	0,5000000	0,5500000	0,5000000	0,5000000	0,5000000	0,4083406	0,5133873	0,5488432	0,5481218	0,4432577	0,4337046	0,5147715
Indicatore 1	0,4920920852	0,0807331618		۵	Prov.	AV	BN	SA	NA	AV	SA	A :	+	AN	SA	√ y⁄u	CE	NA	ΑN	ΑΝ	ΑĀ	빙	<u>ا</u>	SA.	Ng S	₩.	AV :	A S	Y S	Ą	ΑN	ΑN	AV	GE	AA	BN BN	BN	SA	ΑN	ΑN	SA	빙	NA	ΝΑ	ΑN	CE	BN	A N
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA 1073	MEDIE	DEVIAZIONI STANDARD		O	Regione Socialle		METAL		TECNOMATIC VENDING INTERNATIONAL	<	AVA ANTICA	A AGRICOLA	STUDIO AR COR ANTICA EALEGNAMERIA PALLIMBO 1946 DI SALVATORE E VINCENZO PALLIMI					INDUSTRIES	CAROLA E SORRENTINO CONSULTING		ZIONALE GALLERIE	1	ICATI CS	ROSSO ANDREA			CENTRO ECOLOGICO ROTTAMAZIONE VEICOLI URCIUOLI	NAIU&C				i Televisive			SULTING			161			MAIO	VOLTURNIA MARMI DI VERDE FRANCESCO		VE	VE	GIGASAT SAS DI CESARE MOZZILLO & C		9
NUMERO INIZ			2	V		ELETTROIRPINIA	COSTRUZIONI EDIL METAL	ANDREOLI	TECNOMATIC VEND	LC MONTAGGI	NUOVE FORNACI CAVA ANTICA	CELLA MECCANICA AGRICOLA	ANTICA FAI FGNAM	PDM	PALUMBO GLASS	CAMAGA	CIANFRAN SUD	ILVA PALI DALMINE INDUSTRIES	CAROLA E SORREN	CARTOFER	SOCIETA' INTERNAZIONALE GALLERIE	DIPA ELETTRONICA	MANINI PREFABBRICATI CS	REMETAL DI DEL GROSSO ANDREA	IESMA IEC	POLITECNO	CENTRO ECOLOGIC	MIK DI KOSATO KENATO & C	CALENDA METALLI	SPI	SIIS	Mediacom Produzioni Televisive	VERDE IRPINIA	VALE	ASSOCIATED CONSULTING	FIN-FER INDUSTRIE	TUTOR	ANTONIO SADA E FIGLI	PRO S IT	FERPAN	CALCESTRUZZI DI MAIO	VOLTURNIA MARMI	IGV	ERGOM AUTOMOTIVE	ERGOM AUTOMOTIVE	GIGASAT SAS DI CE	VISCO GERARDINO	DB & D CONSULTING
				en.	Numero di progetto	24198 - 13	25915 - 13	22440 - 13	87690 - 12	78994 - 12	16015 - 13	18411 - 13	73830 - 12	8149 - 13	15008 - 13	77384 - 12	30586 - 13	6702 - 13	38208 - 13	21760 - 13	98294 - 12	79176 - 12	88976 - 12	13827 - 13	22660 - 13	8058 - 13	98619 - 12	8140 - 13	24371 - 13	94591 - 12	60133 - 11	40293 - 13	24837 - 13	40813 - 13	71775 - 12	36770 - 13	29786 - 13	64264 - 12	23503 - 13	15210 - 13	31779 - 13	26966 - 13	14913 - 13	35297 - 13	35298 - 13	24168 - 13	27974 - 12	36962 - 13
				∢	Posiz. in grad.	9/9	229	678	679	089	681	789	584	685	989	289	688	689	069	691	692	693	694	969	969	269	888	666	707	702	703	704	705	206	707	708	709	710	711	712	713	714	715	716	717	718	719	720

NUMERO NIZAMTRE NI CRADLATORIA   AND THE CRADLATORIA   CONTRICTANCE   CONTRICTA	Part   Part						Reg	Τ	Γ			Т	Т	Т	Τ	Γ				П	Т	Т	Т	Т	Τ	Τ		П	П	Т	Τ	Τ		П	П	Т	Т	Т	Τ	Τ	Τ	Τ	Г	Γ		4	
DECOMETION FOR DELIVORY OF PARTIER   DECOMETION   DECOM	Part   Part					-		0	0	0	0	0	0 0	0 0		0	0	0	0	0	0	0	0 0	0 0		0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0 (	) c		) c	0	0	0	0	0	0	9	0
DECOMETION FOR DELIVORY OF PARTIER   DECOMETION   DECOM	Part   Part					တ	Agevolaz. Concedibile (E.																																			-					
Particularies   Particulari	Part   Part					œ		-	-	-	-	-	- 1	- -		-	-	-	-	-	-	-	- -		-		-	-	-		-	-	-	-	-		- -	-   -		-	F	5	F	-	-	_	-
Particularies   Particulari	Part   Part		_			ø	Esito con- clusivo	z	z	z	z	z	z	z :	zz	z	z	z	z	z	z	z	z z	z 2	zz	z	z	z	z	zz	z	z	z	z	z	z :	z z	z 2	z /z	z	z	z	z	z	z	z	z
NUMERO INIZIATIVE IN ORADUATORIA 1073   Iniciature   I	Part   Part	atore 5	061510	838996		۵		s	S	s	S	1	s c	<i>n</i> 0	0 00	S	S	s	S	S	S	s	s d	n 0	0 00	S	s	S	S	s o	S	S	s	S	s	S	,,	0 0	n of	S	s	s	s	S	s	S	S
NUMBERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA   MEDITA   AUTOMINE   Indication	Public   P	Indica	9,4958	1,6419		0	ġ.	-	-	-	-	-	- ,	,		-	-	-	-	-	-	-				-	-	-	-		-	-	-	-	-	-		ζ.			_	-	-	-	-	-	-
NUMBERO INIZATIVE IN GRADUATORIA   A	NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA   1073   Indicator	9.4	512	642		z	Dimensione	۵	Σ	M	Ь	۵	ه ۵	ء ا	.   .	M	۵	Д	Ь	Д	۵	۵	ء ا	-			۵	А	۵	ء ا	.   a	۵	а	4	ď	١	)	<u>-</u> ا ر	ه ا و	.   _	. a.	۵	۵	۵	۵	Ь	Ь
NUMERO INIZATIVE IN GRADUATORIA   1073   Inidication 1   Inidication 2   Condension 2   Conden	NUMERO INIZATIVE IN GRADUATORIA   AICH   A	Indicatore	9,9235787	0,3835875		٦	somma indicatori normalizzati	-0,1426283	-0,1433342	-0,1448160	-0,1450465	-0,1657545	-0,1683842	-0,1690808	-0,1714519	-0,1792987	-0,1811192	-0,1865476	-0,1882453	-0,1930890	-0,2091728	-0,2269938	-0,2273669	0.2324627	-0,2337,330	-0,2517373	-0,2599751	-0,2610992	-0,2619452	-0,2678871	-0,2791268	-0,2866092	-0,2881748	-0,2941835	-0,3174330	-0,3198242	-0,3256156	0.3401290	-0,3435722	-0.3478046	-0,3576930	-0,3608091	-0,3614364	-0,4024387	-0,4037335	-0,4058543	-0.4084421
NUMERO INIZIATIVE IN ORADUATORIA   AIDTO	NUMERO INIZATIVE IN GRADUATORA 1073   Inidiation 2   Inidiation	tore 3				-		101	10	10	10	10	9 9	10	5 6	10	10	10	10	10	10	10	10	100	2 6	101	10	10	10	01 0	10	10	10	10	7	10	10	2 9	2	10	10	10	10	10	10	10	101
NUMBERO INIZÍATIVE IN GRADUATORIA   1073   Indicatore 1   Indicatore 2   C   C   C   C   C   C   C   C   C	NUMERO INIZATIVE IN GRADUATORIA   1073   Indications   1   Indications   2   Ind	Indica	'					10	10	10	10	10	9 9	2 5	5 6	10	10	10	10	10	9	10	0 9	2 5	2 5	10	9	10	<b>\$</b>	5 5	2 0	10	10	10	10	0 5	0 4	2 5	2 (2	2 0	10	10	10	10	10	10	10
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA         1073         Indication of 1075         Indication of 107515         Indication of 107515           C CONCERIA LA NAZONALE UGI, Rajana Sociale         c	Page 12   Page 13   Page 14   Page 15   Page	2	93	95		O	gevolazione II							1											1		/	•																			_
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA   1073   Indicatione 1	NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA 1073   Indicatore 1	Indicatore 2	0,02051976	0,013116329				0,0026003	0,0107143	0,0133223	0,0317460	0,0028236	0,0129109	3,0103/66	0.0021325	0,0116796	0,0102187	0,0101475	0,0052349	0,0100617	0,0099754	0,0125807	0,0096121	0,0095450	0.0030200	0,0103797	0,0091844	0,0214324	0,0151075	0,0241237	0,0089332	0,0007118	0,0218023	0,0303301	0,0242718	0,0083994	1,0122652	0,0172313	0,0027180	0.0080324	0,0130070	0,0119824	0,0078536	0,0073158	0,0224048	0,0072710	0202771
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA         4073         Indicatione           CC         DEVIAZIONI STANDARD         0.49208208           CONCERIA LA NAZIONALE DEL PAGE LUCIANO BUONGIORNO & C         AV           AQUILA FARIANO         CE           SAN FERRA DEL CATI         CE           SAN FERRA DEL CATI         CE           SAN FERRA CHIMICA         BN           BALESI         BN           BALESI         BN           BALESI         BN           BALESI         BN           BALESI         BN           BALESI         BN           BALINDA         BN	NUMERO INIZIATIVE IN GRADUJATORIA   1073   Indicatore							+	┡		Ш	4	4	4	+	╄	┡	Ш	Щ	_	4	_/	4	+	+	╀	⊢	Н	-	+	╀	┺	Н	Щ	4	+	+	+	+	+	+		╄	⊢	Н	Н	
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA 1073  MEDIE  CONCERIA LA NAZIONALE DEL RAG LUCIANO BUONGIORNO & C PESA  CONCERIA LA NAZIONALE DEL RAG LUCIANO BUONGIORNO & C PESA  CONCERIA LA NAZIONALE DEL RAG LUCIANO BUONGIORNO & C PESA  CONCERIA LA REFABRICATI San Pago Appalit VILLA RAJANO GRANIA  FRECAM FREC	NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA   1073	icatore 1	2092085	0733161				+	┝	H	Н	$\dashv$	+	+	+	╀	L	1			4	+	+	+	+	╀		Н	$\dashv$	+	+	╀		Н	$\dashv$	+	+	+	+	+	$\perp$	┝	╀	H	Н	Н	
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA  CONCERIA LA NAZIONALE DEL RAG LUCIANO BUONGIORNO IPSA AQUILLA EDIL - PREFABBRICATI San Paolo Appaliti VILLA RAIANO GRANN FLESTI SISTEMI TECNICI FLESSIBILI D & M RECAM EDIMONT FRAN CA FRANTUMAZIONE CASERTA GLI GREENLIFE GROUP ASG ISTITUTO SCOLASTICO A BIAGGI JET FUN CONCENTA PRIMAVERA DI CAIAFA MICHELE & C PAMA DOLICIARIA SOLUZIONI FIRM CONSULTING STONE AGE ROMAND NEWGEN STONE AGE ROMAND NEWGEN STONE AGE ROMARD OLICIARIA SOLUZIONI FIRM CONSULTING STONE AGE ROMARO COLIZIANA CONTENTORI ECOPROGRESSO STONE AGE STONE AGE ROMENANO NEWGEN STONE AGE ROMENANO	NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA	lnd	0,49	80'0			<u> </u>	\ 	٩	0	٥	٩	2 (	1		8		4	<u>پ</u>	∢	4	S	2 10	- O	9 00		0	S	<u> </u>	05   0		4	z	z	٩	1	1	2 0	)   2	2	<u> "</u>	•		-	0	S	_
	B				-			৹১								>	)																				C	۷									
	B Numero di progetto 19492 - 13 G817 - 13 17214 - 13 25191 - 13 25	GRADUATORIA		DEVIAZI		υ	Ragione Sociale	ZAG LUCIANO BUON	/		V,				DICI				ERTA											DO & FLLI -		FA MICHELE & C					*HLO	TOPI	ואַס <u>-</u>			ROBERTO			, C		
	B	IZIATIVE IN					2	ZIONALE DEL F		EFABBRICATI			\$ C. W. I.	HIMICA	ECINICI PLESS				JMAZIONE CAS		l In					STICO A BIAGG				GNATA GERAR		WERA DI CAIAI	A	CONSULTING		2	0.000	KI SAS DI SAKI	LIANA CONTEN			C DI GILIBERTI	0		NARDO ANNA 8		
	B Numero di progetto 19492 - 13 17214 - 13 25191 - 13 2	NUMERO IN				1	7	CONCERIA LA NA	IPSA	AQUILA EDIL - PR	San Paolo Appalti	VILLA RAIANO	GRANIA	M-P INDUSTRIAC	PLESH SISTEMIT	RECAM	EDIMONT	ROSANT	FRAN CA FRANTL	GLI	GREENLIFE GROU	ASG	EMMELLE	COMED	TECHNOSYSTEM	ISTITUTO SCOLAS	JET FUN	CAVE SERVICE	GPMG	AEDILNOVA DI PIN	OFL	CONCERIA PRIMA	PALMA DOLCIARI.	SOLUZIONI FIRM	STONE AGE	ROMANO NEWGE	COSTAM	SAIN MARCO VET	FAT	ECOPROGRESSO	SIDERDERIVATI	CONCERIA RG &	RICCIO VINCENZO	ANTARES ENERG	FLORANNA DI DI	SIMPTEC	FCOSISTEM
			(			В	Numero di progetto	T	T		П	T		Ť		Γ			П		┪	T	$\top$	T	T	T			1			T		П	1	T	Ť	T		T					П		

				Reg	Τ	Γ	П		Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Τ	Т	Τ	Т	Т	Т	Т	Τ	Т	Т	Т	Т	Т	Т		Г	П			$\neg$							П	П	П	1	4		/
					0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 1	0 0	5 0	0 0	5 0	9	0	0	5 6	0	0 0	0 0		0 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	c
			တ	Agevolaz. Concedibile (Euro)																																								7				
			œ	Cod.	-	-	7	-	-	-	-	-		-	-	- `		- ,	-		- 1		-		- +	-   -	- +		-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	11	7	=	-	_	-	_	,
		6	ø	Esito con- clusivo	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z :	z i	z   2	z	z   :	z   2	z :	z	z   2	z :	z	z	z	2 2	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	N	z	z	z	z	z	z	1
Indicatore 5	9,4958061510	1,6419838996	۵	Coffin.	s	s	s	S	s	S	S	S	'n	s	'n	,	n c	n 0	'n	1	y c	n (	n o	n o	o 0	ه ه	o u	0 00	s	s	S	S	S	s	s	S	S	S	ø	s	S	S	s	S	S	S	S	٥
Indic	9,495	1,641	0	o G	-	-	-	-	-	-	-	-	- -	-   -	- -	- ,		- ,	-   -	- -	-   -	-   -	- -	- -	- -	- -	-   -	- -	-	-	-	-	1	-	-1	1	X	-	-	-	1	-	-	-	F	-	-	,
e 4	7512	5642	z	Dimensione	۵	۵	۵	9	۵	Σ	۵	۰	۱	١	ء ا	7 0		ء ا	٠	۱		r   a	، ا		_   _			-   =	<u> </u>	а	۵	M	4	Ь	ф	M	Ь	Ь	M	۵	Ь	Ь	۵	۵	Ь	Ь	Μ	
Indicatore 4	9,9235787512	0,3835875642	_	Somma indicatori normalizzati	-0,4207018	-0,4413898	-0,4524352	-0,4557899	-0,4582584	-0,4633518	-0,4660696	-0,4678343	-0,4703007	-0,4734418	-0,4794420	-0,4830314	-0,4853/65	-0,487,9352	-0,4961517	-0,4961523	-0,505/22/	-0,5303556	-0,5420051	-U,5547832	-0,3022343	-0,3000019	0.5884512	-0.5885693	0,5901341	-0,5984387	1,6086971	-0,6228842	-0,6361963	-0,6643606	-0,6792850	-0,7072823	-0,7131373	-0,7180131	-0,7360309	-0,7377861	-0,7452727	-0,7478736	-0,7511620	-0,7606286	-0,7883409	-0,7895761	-0,8068534	0.0000447
ore 3			_	5 Indicatore Ambientale	10	7	10	10	9	10	10	10	DL :	10	10	2 5	0 5	2 9	2 9	2 :	0 (	0 0	2 9	0 4	2 5	2 6	2 5	2/2	Q	10	10	7	10	10	10	0	7	10	10	10	10	10	7	2	10	10	7	
Indicatore				4 Indicatore Regionale	10	10	10	10	80	10	10	10	0.	0 5	0,	2 5	5 5	2 9	2 5	2	2 5	2 5	2 9	2 5	2 2	Ş	e e	2 0	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	
٥.	23	95		3 Agevolazione Ir richiesta R									1			1					1	-	1	1		ĺ																						_
Indicatore 2	0,0205197663	0,0131163295		2 Occupazione A attivata	0,0201652	0,0307692	0,0129371	0,0038195	0,0587248	0,0242836	0,0220994	0,0133011	0,0064257	0,0063845	0,0063058	0,0217344	0,007,9846	0,0001944	0,007,9684	0,0139846	8796600	0,0000000	9,017170,0	0,0053176	0,0133000	90907000	0,004,900,0	0.0454545	0,0138628	0,0292642	0,0139211	0,0202654	0,0119007	0,0226481	0,0187149	0,0750751	0,0229476	0,0125727	0,0307275	0,0148488	0,0252583	0,0230814	0,0340909	0,0184587	0,0147840	0,0144217	0,0205173	38 800 80 0
			ш	Capitale C	0,4194354	0,5000000	0,4613636	Щ	_	$\dashv$	4	+	4	4	4	丄	0.4891876		4	-1	_	4	+	0,50000000	+	+	+	+	+	$\perp$	0,4426914	0,5500000	Щ		_	Ш	Н	0,4421656	0,3289652	0,4265595	0,3618829	Н	Н	Н	Щ		_	0.4000000
Indicatore 1	0,4920920852	0,0807331618	۵	Prov.	SA	┝	Н	Н	$\dashv$	+	+	+	+	SA	4	4	Y N	7	+	NA :	+	+	+	N S	+	+	+	N N	╀	SA	H	Н	) JO	$\dashv$	$\dashv$	BN	Н	NA	NA	L	CE (	Н	Н	Н	Н	NA	4	L
드	0,4								1	+	+	+			\$	f	1		$\dagger$	1	$\dagger$	1		1		$\dagger$																				+		
1073	MEDIE	STANDARD									I ATTIVITA' ESTERN		1																																			
ORIA		DEVIAZIONI ST,				VAARL			4		SORZIO CON																																	MALIA & C				
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA		ī	o	Ragione Sociale	DC BC	ALL SERVICE PICCOLA SOCIETA COOPERATIVA A R L					CONSORZIO EDITORIALE FRIDERICIANA CONSORZIO CON A					CHOLL	PRI POLYUKE I HAN RECYCLING I ECNOLOGY		G L	NIUE C								N.		0			0.5						FLORES			STOLA	ES	ARCHE' PROGETTI SAS DI VILLACCIO ANNA AMALIA & C				
TIVE IN				0	IO MARCO	A SOCIETA	•				ALE FRIDE	TRADIZIO	1 NS	ر د د		0141100001	(ECYCLING		0 4 0 11 14 14	NALE SABA							OININ	NNA CARMI		ANGELO E			ANTONIO 8	ninfante					CO FLORO			TERESA VA	NG SERVIC	S DI VILLA				
O INIZIA			4		O DI SARN	E PICCOL		JIT ITALIA			EDITORI	SAPORIE	AL SYSIEN	ANTONIO		F	KEIHAN	ADIO	MA	A DI ABAG	NA WA		0	FERING		OINCTING		AS DI D'AL		AMABILE			(ROIANNI	striale Buor	SERVICE		-D		-RANCES	H		STIONI DI	CONSULTI	OGETTI SA		OMPANY		
NUMER					LUCAMARCO DI SARNO MARCO E C	ALL SERVIC	ACANFORA	JABIL CIRCUIT ITALIA	SOGEIM	REAL	CONSORZIC	SORRENTO SAPORI E TRADIZIONI	ECOLOGICAL SYSTEMS	DE SARLO ANTONIO & C	ANGELINO	MAKBIO	PRI PULYU	SAINNIIICA AUTO	PIATTA POK	SISTEM BOX DI ABAGNALE SABATO E C	GLOBAL CASA	IENNAU ALGO COST	AVIO COST	VIIIS ENGINEERING	IMV	BPILLANTE ANTONIO	COTONIEICIO DEI SANNIO	ENTAL PIA SAS DI D'ANNA CABMINE	Eurofer	AMABILE DI AMABILE ANGELO E C	DVV PLAST	SCA SUD	C M di MASTROIANNI ANTONIO & C	Gruppo Industriale Buoninfante	GATEWAY SERVICE	GIERRET	GAMMAWELD	ST AL TEL	TREFIN DI FRANCESCO FLORO FLORES	CLEAN WASH	ELBA	CRIVAS GESTIONI DI TERESA VASTOLA	FINANCIAL CONSULTING SERVICES	ARCHE' PRO	DIGITEX	SWEET & COMPANY	ILMAS SUD	FIETTDOKI
	<u>.</u>		80	Numero di progetto	7779 - 11	26923 - 13	70540 - 12	5260 - 13			T		1	1	T	T		T	Ť	1	T	T	T	71463 - 12	T	T	T	T	Γ		4224 - 13	1263 - 13		7780 - 11				80003 - 11	12263 - 12	40240 - 13	18152 - 13	24224 - 13	П	П	П			00700
					99/	767 26	768 70		_		╛	$\perp$	$\perp$	$\perp$	4	$\perp$		$\perp$	⊥	19/	$\perp$		ľ	/ 69/	$\perp$	⊥	⊥		ľ	L	793 4	Ц	Ц					800			803 18	Ш	Ц	Ц	Ц			040
			∢	Posiz. in grad.	ľ	ř	Ĭ~	1	7	7	^	_	- [	<u> </u>	1	1	1	- i	<u> </u>	1	<u> </u>	1	-[	`  <sup> </sup>	\_\^	٦ř	Ĭř	-   ×	1	Ĭ	ř	Ń	×	K	K	ĸ	Ŕ	ω	బ	æ	ω	ő	∞	ő	œ	ő	ő	Ċ

			ſ	Т	Reg	Г	Г		П	П		П		$\neg$		Т	$\neg$									П	$\neg$		$\neg$	Т	Т	Т	Т	Т	Π	Γ		Г	Γ	Γ	Г	Г	Г	Г	Г	4	5		/
			ŀ	-		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>D</b>	, 0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	0
				Ø	Agevolaz. Concedibile (Euro)																																						/						
			ľ	œ	Cod.	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-		-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	F	F	-	-	-	-	-
		6		ø	Esito con- clusivo	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z :	z z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z
Indicatore 5	9,4958061510	1,6419838996	İ	۵	Cofin.	s	s	s	s	s	S	S	S	S	S	S		s	s	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	s	S	ν o	o co	S	s	s	S	S	co.	øn	s	s	s	s	s	s	S	S	s
Indic	9,4958	1,6418		0	g	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-		-   -	-	-	-	V	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.6	512	1642		z	Dimensione	۵	۵	۵	Ь	M	Ь	Ь	Ь	۵	۵	۵	۵	۵	Д	Ь	Ь	Ь	Ь	Ь	Ь	Ь	۵	۵	9	۵	۰	۵ ۵		4	Ь	d	<i>\</i>	۵	<u>_</u>	Ь	<u>-</u>	۵	Ь	۵	۵	Ь	Ь	Ь	۵
Indicatore 4	9,9235787512	0,3835875642	•	_	Somma indicatori normalizzati	-0,8174434	-0,8372708	-0,8508754	-0,8752759	-0,8769726	-0,8971525	-0,9025216	-0,9052812	-0,9211537	-0,9225538	-0,9243432	-0,9331244	-0,9498298	-0,9535087	-0,9590360	-0,9590389	-0,9637095	-0,9677673	-0,9773876	-0,9871207	-0,9888601	-0,9893371	-1,0177019	-1,0233262	-1,0236942	1,0531997	-1,0779972	-1.0891504	-1,0935555	-1,1083799	-1,1287379	-1,1508688	-1,1697526	-1,1770681	-1,1863203	-1,1917823	-1,1935336	-1,1949590	-1,2002231	-1,2013844	-1,2067808	-1,2076259	-1,2078612	-1,2195694
Indicatore 3			•	_	S Indicatore Ambientale	10	10	10	10	10	10	10	10	7	10	10	10	10	7	10	10	7	7	10	10	7	10	10	10	10		10	2 01	10	10	10	10	10	7	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
Indica			Ì	Ι.	4 Indicatore Regionale	10	10	0,	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	9	10	10	9	9 !	5 5	0	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
	_			· ·	Agevolazione Ir																				1	1																							
Indicatore 2	0,0205197663	0,0131163295	-	ш	Occupazione Age	0,0131565	0,0016124	0,0150830	0,0182749	0,0109705	0,0289226	0,0106976	0,0170251	0,0163532	0,0004938	0,0094104	0,0128794	0,0145500	0,0382775	0,0182039	0,0145914	0,0244648	0,0157418	0,0172244	0,0197863	0,0235884	0,0215584	0,0198990	0,0037067	0,0138101	0,0227445	0,0229253	0.0158983	0,0125313	0,0038655	0,0296359	0,0145744	0,0155112	0,0184659	0,0129483	0,0210896	0,0070033	0,0051744	0,0170503	0,0129330	0,0141500	0,0214247	0,0140203	0,0140935
ŭ	0,0	0,0		+	Occul	┺	╙	_	Ш	Н		Н	Щ	4	_	4	4	_	_	_	_	_	Ш	Ш	Ш	Ш	_	_	_	4	4	+	+-	╀	┡		┡	┡	ļ.,	$\vdash$	╄	$\vdash$	⊢	╄	⊢	Н	Н	Ш	ᆫ
ore 1	20852	31618		ш -	1 Capitale proprio	0,4305449	0,5000000	0,4159879	0,3943713	0,4391941	0,3270668	0,4388112	0,3996416	0,5500000	0,5000000	0,4449724	0,4229112	0,4112797	0,4124402	0,3880461	0,4102814	0,4966361	0,5500000	0,3925935	0,3760388	0,5000000	0,3649523	0,3728762	0,4720884	0,4098706	0,5000000	0,3493810	0.3917329	0,4121017	0,4642443	0,3039797	0,3948990	0,3876083	0,5163352	0,4020458	0,3514938	0,4380559	0,4491980	0,3756749	0,4009238	0,3929973	0,3481521	0,3937084	0,3923126
Indicatore 1	0,4920920852	0,0807331618		Δ	Prov.	BN	Α	Α	BN	CE	NA	CE	CE	SA	SA	₽	3	CE	SA	SA	BN	۸	AN	CE	AN	AN	BN	AV	Ϋ́	SA	₹ :	A N	ž	Ş	AN	Α	ΑN	Ϋ́	Ϋ́	Ϋ́	ΑN	CE	ΑN	Ϋ́	₹	AN	۸۷	SA	ΑN
1073	MEDIE	NI STANDARD										1/2	7	\ \ \	7															GIUSEPPINA																			
ATORIA		DEVIAZIONI STA			ale			NUAEC		$\vee$ $\vee$		)																		EAST MACHINERY COOLING COSTRUZIONI DI FIORILLO GIUS																			
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA				O	Ragione Sociale	/	/	GLOBAL CONSULTING DI VALENTINA DI GENUA E C	TONIO & C		ICI	EC														DIONALE				OSTRUZION						C CONSULTING di CODELLA ANTONIO E C							INI:						
ATIVE IN					Q	SING	_	IG DI VALEI	AURAFLEX SAS DI TORONE ANTONIO & C.	MMA	AVEZZANO SISTEMI INFORMATICI	CM SAS DI MARINIELLO GIULIA E C		RATTORI		IOIA				TING		Luisa				CONSORZIO ECOLOGICO MERIDIONALE		31		OOLING CC						ODELLA AN	JNATO		TISING	TRO & C			ALA AZIENDA LUCCHETTI E AFFINI				EMI		TOLI
RO INIZI					<u> </u>	GENERAL ENGINEERING	accia	CONSULTIN	X SAS DI T	GRUPPO VETRO SOMMA	O SISTEMI	II MARINIEL		CENTRO RICAMBI TRATTORI	SIGLIANO	TERMINAL FLAVIO GIOIA	CAPUTO CASEARIA			CAMPANIA CONSULTING	OMFORT	MA LU Sas di Luciano Luisa		ente		ZIO ECOLO	ARLO	PETRONE MONTAGGI	ASTIC	CHINERY C					WARE	LTING di CO	SICIGNANO E FORTUNATO		SPOT LIGHT ADVERTISING	CO EM DI FIORE PIETRO & C	NTACT		NDA LUCCH	JUP	NCO		STRUTTURE E SISTEMI	O MARIO	GIAQUINTO GIOCATTOLI
NUME		Q		X	,	GENERAL	Eolica Bisaccia	GLOBAL (	AURAFLE.	GRUPPO	AVEZZAN	CM SAS E	dE MAJO	CENTRO	FRI-EL RICIGLIANO	TERMINA	CAPUTO	COMEZ	SPACE	CAMPANI	TERMOCOMFORT	MA LU Sa	DI PALMA	Geo Ambiente	CO SE IN	CONSOR:	CIERVO CARLO	PETRONE	ADLER PLASTIC	EAST MA(	PIERRO	VEREGRA	ARTEMA	SERIND	HAL SOFTWARE	C CONSU	SICIGNAN	GEFIM	SPOT LIG	COEMDI	EASY CONTACT	DE COM	ALA AZIEI	EFFE GROUP	IRPINIA ZINCO	DMG	STRUTTU	GIORDANO MARIO	GIAQUINT
				80	Numero di progetto	18091 - 13	41081 - 13	39460 - 13	71770 - 12	9462 - 13	53324 - 11	77122 - 12	6765 - 13	8597 - 13	17362 - 13	15288 - 13	6769 - 13	18859 - 13	8694 - 13	27486 - 13	81399 - 12	98713 - 12	30314 - 13	22661 - 13	7805 - 13	25698 - 13	29244 - 12	24197 - 13	93205 - 12	32500 - 13	34751 - 13	3/115 - 13	6777 - 13	97773 - 12	36757 - 13	16438 - 13	10312 - 13	24201 - 13	79129 - 12	40256 - 13	24964 - 13	3773 - 13	22325 - 13	40294 - 13	97774 - 12	90346 - 12	7782 - 11	27485 - 13	26678 - 13
			-	×	Posiz. in grad.	L		813		815	816	817	818	319	820	821	822	823	824	825		827				Ш	832			835		837	339	840	841	L	843	844	L		847			850	L	Ц	L		855
			L		Ψ. If	1	L.	Γ	Γω.	۳	ω_	ω	ω	ω	ω	ω]	Ψ	ω	ω	ω	ω	ω	ω	ω	ω_	ω	Ψ	ω	۳]	۳1	'ا "	~Iª	<u> </u>	L <sup>∞</sup>	L	1 "	L <sup>w</sup>	ι	1	۳	Г.	Т.	Lω	Ι"	Ι	Γ"	ω	ω.	٣

			ſ	Τ	Reg	Γ	Γ				$\neg$	Т	Т	Τ	Τ	Τ	Γ			П		Т	Т	Т	Т	Т	Т	Τ	Τ	Τ	Γ		П		Т	Τ	Τ	Τ	Τ	Τ	Τ	Τ	Γ	•	5	
				σ.	Agevolaz. Concedibile (Euro)	0	0	0	0	0	0	0	0 (	0 0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	o c	0	0	0	0	0	9	0
			-	œ	Cod.	-	-	7	-	-	_	-	- ,	-   -	-   -	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		-   -	-	-	1	1	-		-			-	-	1	-	-	-	-	-
				o	Esito con- clusivo	z	z	z	z	z	z	z	z z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z   z	z	z z	z	z	z	z	z :	z i	z	2/2	z	z	z	z	z	z	z	z
Indicatore 5	061510	1,6419838996	-	۵	Coffin.	s	s	s	S	s	S	S	s c	n o	0 0	S	s	S	S	S	s	S	s	S	S	S	s	s o	o 0	s s	S	S	S	s	s c	s	n o	0 0	S.	o co	· ·	s	s	S	S	U.
Indica	9,4958061510	1,6419		0	ő	-	-	-	-	-	-	-	_ ,		-		-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-				-	-	-	-	-		ζ.					-	-	-	-	-
4 0	512	1642		z	Dimensione	۵	۵	Ь	Ь	Σ	Ь	۵	۵		_ 0	.   a	۵	А	M	Ы	۵	Ь	۵	۵	Ь	۰	۵	ه ا	L a	.   _	۵	Ы	4	Ь	) i	)	ء ا	- a	.   a	.   a	. a	_	۵	А	Ь	۵
Indicatore 4	9,9235787512	0,3835875642		_	Somma indicatori normalizzati	-1,2197994	-1,2230764	-1,2233209	-1,2314240	-1,2363533	-1,2444609	-1,2521786	-1,2575081	-1,27,84859	1 3334851	-1,3343607	-1,3375246	-1,3598171	-1,3600133	-1,3883309	-1,4232225	-1,4283524	-1,4298859	-1,4458364	-1,4514316	-1,4787552	-1,4835980	-1,4890686	1,501,6104	-1,5204877	-1,5487225	-1,5515861	-1,5728395	-1,5778945	-1,5974979	-1,6069343	1,6094910	-1,6085266Z	-1,6210267	-1 6534019	-1,6602263	-1,6617724	-1,6653558	-1,6717979	-1,6726715	1 6801/100
Indicatore 3				_ u	Indicatore Ambientale	10	10	10	10	10	10	_	1 10	/ 0	2 5	2	10	10	10	10	10	10	7	10	10	~	10	- 6	2 4	2 01	7	7	10	10	10	10	1	,	- 6	2 2	2 2		7	10	7	ç
Indica	<sup>'</sup>			Ι,	Indicatore Regionale	10	10	10	10	10	10	9	0 5	2 5	5 5	0	10	10	10	10	10	10	10	10	9	9	10	<b>6</b> 5	5 5	0.0	10	10	10	10	9 9	0 9	2 5	5 5	2 6		9 9	- 0	10	10	10	ç
2	63	95		o .	Agevolazione Ir									$\dagger$	$\dagger$									Y	1			+	$\dagger$						$\dagger$	1		1								
Indicatore 2	0,0205197663	0,0131163295		LL C	Occupazione A	0,0107173	0,0305437	0,0130039	0,0093240	0,0066613	0,0167193	0,0138456	0,0129134	0,01116663	0,0103600	0,0190567	0,0136134	0,0156342	0,0037446	0,0090192	0,0119612	0,0188362	0,0096805	0,0101709	0,0114823	0,0259924	0,0157636	0,0170275	0,0111020	0,0104188	0,0081218	0,0162075	0,0117714	0,0091760	0,0162031	0,0106308	0,0154480	0,0201254	0.0134534	0.0057393	0,0218978	0,0066390	0,0065920	0,0255083	0,0157273	0.0000043
-	152	318		ш -	Capitale proprio	0,4130751	0,2907758	0,3987164	0,4207126	0,4367040	0,3741408	0,5387100	0,3965134	0,05500000	0.4033330	╄	0,3857448	0,3715067	0,4446733	Н	-	4	4	0,3981896	0,3896660	0,4456522	0,3607170	0,5000000	+	+	0,5500000	0,5000000	0,3780849	0,3936519	+	4	0,5000000	0,4219409	0.3656900	0.4087094	0,4562044	0,5500000	0,5500000	0,2855428	Ш	0 00000000
Indicatore 1	0,4920920852	0,0807331618	-	۵	Prov.	۸۸	۸۷	BN	ΑV	CE	CE	NA	SA	A V	2 2	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	CE	CE	NA	CE	핑	E.	BN	ΑN	SE	AN :	3	AN S	V V	Y AN	BN	BN	NA	CE	A :	ΨN :	A 6	Y V	Z Z	E S	3 8	ΑN	GE	CE	ΑV	2
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA 1073 In	MEDIE 0,48	DEVIAZIONI STANDARD 0,08		v	Rayone Sociale	VICOPLAST	EDIZIONI PROPOSTA SUD	AGROSANNIO		ET SUD - COSTRUZIONI METALMECCANICHE		NICATION		CMC MANITEACTI IDINO	A SOUR	+		BIG	CID SOFTWARE STUDIO			Ж		RATELLI GENTILE			SUPERI CAMPANI DI FRIOZZI GIOVANNI	GERICO GERICO			PROTEC	AGEFIN CONSULTING		DISTRIBUZIONE INTEGRATA SDI		PISANTI & PARTNERS SAS DI PISANTI LORENZO CON SIGLA PISANTI & PARTI		PROJECT EIROBA			SISTEMI	RPROFESSIONALI DI FISICHELLA PATRIZIA & C		ORTOSOLE		ELVIRA
	(			8	Numero di progetto	8150 - 13	28420 - 13	70553 - 12	27743 - 13	4604 - 13	94589 - 12	24971 - 13	9524 - 13	15423 - 13	40255 - 13	17331 - 13	22666 - 13	26675 - 13	37126 - 13	7821 - 13	36611 - 13	6768 - 13	86343 - 12	23191 - 13	86937 - 12	98734 - 12	9257 - 13	85564 - 12	11074 - 13	23730 - 13	17626 - 13	10458 - 13	25730 - 13	7330 - 13	25121 - 13	73841 - 12	29/61 - 13	79179 - 12	98972 - 12	94495 - 12	34752 - 13	67320 - 12	38236 - 13	19474 - 13	40276 - 13	7331 - 13
			-	∢	Posiz. in grad.	958	857	858	859	860	861	862	863	900 A	200	298	898	698	870	871	872	873	874	875	876	877	878	879	881	882	883	884	588	988	788	888	S 0	891	892	893	894	895	968	897	868	800

Part   Part				ſ	T	Reg	Γ	Γ	П	П	$\neg$		$\neg$	Т	Т	Т	Т	Τ	Τ	Τ	Т	Τ	Τ	Γ					Т	Т	Т	Τ		П			٦	$\neg$	$\neg$	$\neg$	П	П	Т	П	П	7	4		/
Part   Part				-	-		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				,   0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		9	0	0
Part   Part					Ø	Agevolaz. oncedibile (El																																							7				
Part   Part				-	œ		-	-	7	-	-	<del>-</del>	-	-	-	-	+	+	- 4		-   -	-	-	-	-	-	1	-	-	+		+	-	-	1	-	-	-	_	-	-	11	7	7		7	7	-	_
Part   Part					ø	sito con- clusivo	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	2 2	z z	zz	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	Z	z	z	z	z	z	z	z	z
Participa   Part	tore 5	061510	938996	-	۵		s	s	s	S	1	S	S	s	s	S	s c	, ,	o 0	0 0	o c	S	s	s	s	S	S	S	S	S	s o	, v	s	s	S		S	S	co.	S	s	S	s	S	S	s	S	S	S
Part   Part	Indica	9,4958	1,6419		0	g g	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-   -	-  -		-   -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-	1	-1	-	X	-	-	-	-	-	-	F	-	-	-	-
PAMERO NAZATIVE IN ORADOLATORIA (073   Indicator   I	4	512	342		z	Dimensione	۵	۵	۵	Ь	g	۵	۵	Σ	۵	۵	۵ ۵	.	L 0	_   a	. -	۵	۵	۵	۵	Ь	Ь	۵	Σ	Σ	م ا		۵	A	Р	þ	) •	۵	Ь	۵	Σ	M	۵	۵	۵	۵	а	۵	а
PubMERO NIZATIVE IN GRADUATORIA   1073   Indication   1   Indication   2	Indicatore	9,9235787	0,38358756		_	omma indicatori normalizzati	-1,7280038	-1,7299635	-1,7561611	-1,7851524	-1,8040107	-1,8154890	-1,8343810	-1,8471803	-1,8572985	-1,8635708	-1,8653218	1,0124427	1 9061843	-1,0001043	-1 9109101	-1,9329974	-1,9613113	-1,9698434	-1,9756989	-1,9782866	-2,0004616	-2,0067230	-2,0119966	-2,0195844	2,0213585	-2,0466689	-2,0622494	-2,0681686	-2,0732499	-2,0732790	-2,0761917	-2,1185432	-2,1241560	-2,1257787	-2,1436473	-2,1812278	-2,2086086	-2,2093692	-2,2167442	-2,2300431	-2,2407042	-2,2823482	-2.2882351
NUMERO INIZATIVE IN GRADUATORA   1073   Indication 1   Indication 2   Indication 2   Indication 2   Indication 3   Indication 3   Indication 3   Indication 4   Indication 3   Indicatio	ore 3			-			7	10	10	7	10	10	10	7	10	10	7 0	2 ^	101	2 5	01	10	10	10	10	10	7	10	7		1 0	- 01	7	10	10	10	7	10	10	7	10	10	10	7	7	10	7	7	10
NUMERO INIZATIVE IN GRADUATORIA   1073   Inidiation 6.   Inidiation 6.   C.   Inidiation 6.   C.   Inidiation 6.   C.   Inidiation 6.   C.   Inidiation 6.   C.   C.   C.   C.   C.   C.   C.	Indical	ļ ·		-	Ι,		10	10	10	10	σο	10	10	10	9	9	0 5	2 5	5 5	5 5	2 6	10	10	10	10	10	10	10	9	9 :	0 5	9 2	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
NUMERO INIZATIVE IN GRADUATORIA   1073   Indication   1 Indicati				-	O											1	1	$\dagger$			T		l		V					1													1			1	1	1	
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA   1073   Iniciation   1   1   1   1   1   1   1   1   1	dicatore 2	205197663	13116329	-	шс	z pazione Age ivata	882979	227790	098961	522099	287788	117046	101868	053290	168825	944826	306279	14457	13082	14026	37434	267994	181812	241629	97083	187735	103199	192593	044342	100032	069793	191020	192252	129032	386288	194289	93266	126834	153513	186762	174672	75996	135447	175798	210062	143304	54039	08050	167390
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA   1073   Indicatore	Ē	0,0	0,0	-	_	Occu	┺	┖	Ш	Н	_	4				4	+	+	+	+	╀	<u> </u>	╄	┡	╙	ш	Н	Ц	$\dashv$	+	+	+	$\vdash$	Н	Ш	Ц	_	_	_	$\dashv$	_	$\dashv$	_	Ц	Н	ш	4	4	
B	ore 1	20852	31618		ш -	T Capitale proprio	0,349787	0,297646	0,314513	0,444197	0,67567	0,358906	0,366723	0,543094	0,385211	0,399477	0,385911	20,000,0	0,00000	0,35755	0.338653	0,256508	0,319578	0,269761	0,358259	0,302252	0,50000	0,358518	0,535296	0,500406	0,371370	0,294467	0,440198	0,331129	0,357028	0,352101	0,50000	0,32841	0,311540	0,50000	0,296943	0,35464	0,315842	0,50000	0,416762	0,309278	0,44931	0,498877	0.351304
BEVIAZIONI STATEMENTO	Indical	0,49209	0,08073	-	۵	Prov.	Α	ΑN	BN	NA	SA	ΝA	CE	SA	IJ	BN	<b>≨</b> \t	3 2	N N	\$ 0	S Y	Α	NA	SA	S	BN	BN	SA	S,	}	¥ S	Y S	BN	NA	NA	۸۸	SA	핑	CE	ΑN	ΝΑ	SA	BN	G	BN	ĕ	Ϋ́	ΑN	SA
NUMBERO INIZIATIVE IN GRADU   B	1073	MEDIE	STANDARD									4																																					
B Numero di progetto di progetto di progetto di 24156 - 13 98004 - 12 13744 - 13 229764 - 13 229764 - 13 229764 - 13 229764 - 13 229764 - 13 229764 - 13 229764 - 13 229764 - 13 229764 - 13 229764 - 13 229764 - 13 229764 - 13 229764 - 13 229764 - 13 229764 - 13 229764 - 13 229764 - 13 229764 - 13 229769 - 13 229769 - 13 229769 - 13 229769 - 13 229769 - 13 229769 - 13 229769 - 13 229769 - 13 229769 - 13 229769 - 13 229769 - 13 229769 - 13 229777 - 13 229769 - 13 220769 -	IN GRADUATORIA		DEVIAZION		O	Ragione Sociale	TISTA GIUSEPPINA	<		V,							C o old opposition of		INC			O FRANCO E C Sas		CAGGIANESE					ICATI		O & OTACSOM O	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	'A MONDIALSUD	DBIA	O ZANFARDINO &C				LI PIETRO								0		IIISEPPE & C
B  Numero di progetto 24156 - 13 98044 - 12 13744 - 13 28951 - 13 27722 - 13 27722 - 13 28951 - 13 27722 - 13 28951 - 13 27722 - 13 28951 - 13 27722 - 13 27722 - 13 28951 - 13 27722 - 13 28951 - 13 27722 - 13 27722 - 13 28951 - 13 27752 - 13 27752 - 13 27759 - 13	NUMERO INIZIATIVE		0		Y	R	SANDWICH'S HOUSE DI BAT	DYNAWEB	TECNOFASHION	ITALGUANTO	FAIELLA & C	MAFO DI MANNA CARMINE &	OSCI PELLAMI	MERAL	SOFINPLAST	SMA	NUOVA DON MIGUEL	OLIVI ITY CONTEDO	MICHELANGELO COSTRUZIO	DOI GETTA	SOCAP	STIFF PROGETTI di TORNILLO	EDITEM	INDUSTRIA CALCESTRUZZI (	M PLAST	ESSEA	SIPS	ERNESTO COPPOLA & FIGLI	ORSI & PEDICINI PREFABBR	CALCESTRUZZI IRPINI	CRISTALLERIA TOSCANA	PRASSI NAPOLI	ISTITUTO VIGILANZA PRIVAT	CALZATURIFICIO CESARE TO	FLLI ZANFARDINO DI ANIELL	PERNA PASQUALE	Iterchimica	MULTIMEDIA INFORMATICA	IMBALLAGGI SUD DI CARREL	IT WASH	EDIN	HELLAG	EURO TIRANTERIA	COSMER	DOLCE IDEA	TECNOLOGICA	PROTEC DI MARCO IMPARA	MECCANICA CAMPANA	EUROLAV DI DI GIACOMO G
Position Programmer Pr		<u></u>			8	Numero di progetto		Г	13744 - 13		1		T		1	1	T	Ť	T	T	T	T			30344 - 13	Г				T	T	T		Г				28401 - 13						П	П				40471 - 13
				-	∢	Posiz. in grad.	901	902	903	904	905	906	206	808	606	910	911	212	010	915	916	917	918	919	920	921	922	923	924	925	926	928	929	930	931	932	933	934	935	936	937	938	626	940	941	942	943	944	945

				Τ	Reg			П		Т	$\neg$	Т	Т	Т	Τ	Τ	Γ									$\neg$		$\neg$	$\top$	Τ	Τ		П									П			4	ł		/
			•	es es	Agevolaz. Concedibile (Euro)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	0
			-	œ	Cod.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-   -		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-   -	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	11	7	1	-	-	+	-	-
П			-	G	Esito con- clusivo	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z 2	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	) N	z	z	z	z	z	z	z
Indicatore 5	9,4958061510	1,6419838996	-	۵	Coffin.	s	s	S	S	s	S	s	s	s	s v	S	S	s	s	s	S	s	s	s	S	s	S	S	s c	o v	,	s	S	s	S	S	S	S	S	s	S	ω	S	S	ဟ	S	S	S
Indica	9,49580	1,64198		0	ő	-	-	1	-	-	-	-	-	-			-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-		-   -	-	-	-	-	Į,	-	X	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4	512	642		z	Dimensione	Σ	Ь	M	Ь	9	Д	۵	9	۵	۵ ۵		۵	Ь	Ь	۵	۵	۵	Ь	۵	Ь	۵	Д	۵	٥			۵	4	M	ø	) a	Ь	Ь	Ь	9	9	۵	А	Μ	۵	Ы	۵	9
Indicatore 4	9,9235/8/512	0,3835875642		_	Somma indicatori normalizzati	-2,2968536	-2,3288484	-2,3293434	-2,3328249	-2,3525174	-2,3908518	-2,4394992	-2,4775499	-2,4908431	-2,5374618	-2.6950553	-2,7020872	-2,7039157	-2,7179221	-2,7369217	-2,7641497	-2,7647728	-2,7726918	-2,7769296	-2,8415827	-2,8481683	-2,8571665	-2,8587427	-2,8587607	2,8862509	-2,8975079	-2,9173110	-2,9581829	-3,0185372	-3,0260917	-3,0377550	-3,0591955	-3,0844413	-3,0980902	-3,1976664	-3,2583538	-3,3347764	-3,3530737	-3,3642931	-3,3649086	-3,4071320	-3,4195012	-3,4491084
tore 3				_ u	Indicatore S Ambientale	7	10	10	10	10	7	10	7	10	10		_	10	10	7	10	2	2	7	7	10	7	10	5	2	10	7	10	7	7	10	10	10	7	10	10	7	7	7	7	10	7	10
Indicatore 3	'		ŀ	Ι ,	Indicatore Regionale	10	10	10	10	ω	10	10	9	10	5 5	2 2	10	10	10	10	10	10	10	10	10	2	10	9	0 5	2 5	00	10	10	10	10	10	10	10	10	00	80	10	10	10	10	10	9	00
	93	95	-	o .	Agevolazione Ir																		1																								1	
Indicatore 2	0,0205197663	0,0131163295		шс	Occupazione A attivata	0,0032979	0,0210674	0,0043428	0,0037494	0,0184196	0,0205128	0,0157924	0,0036783	0,0129467	0,0033841	0.0107469	0,0154464	0,0053662	0,0139308	0,0116949	0,0039575	0,0182260	0,0111836	0,0205567	0,0145228	0,0144110	0,0100937	0,0131968	0,0093624	0.0034227	0,0267308	0,0062155	0,0100206	0,0045598	0,0106933	0,0020909	0,0089633	0,0129985	0,0114811	0,0051533	0,0025020	0,0115718	0,0097924	0,0104847	0,0043403	0,0062035	0,0056046	0,0000000,0
- 2	52	18		ш -	Capitale proprio	0,5192929	Н	0,3627342	0,3661056	0,6951556	0,4057436	0,2833668	0,5023633	0,2967374	0,3518331	0,4412950	0.4118011	0,3261946	0,2723473	0,4320799	/_	0,3896314	0,4323392	0,3743041	Н	0,2588764	0,4322278	0,2654963	0,2890962	0.3762227	0,6000000	0,4512431	0,2770182	0,4532619	0,4148993	0,3194027	0,2753710	0,2484955	0,4042376	0,7085803	0,7200000	0,3845709	0,3940462	0,3888792	0,4266493	$\perp$	4	0,7200000
Indicatore 1	0,4920920852	0,0807331618	-	۵	Prov.	AN	NA	NA	CE	SA	NA	BN	۸	ΑN	UE N	NS NS	Ng.	CE	NA NA	۸۷	SA	SA	SA	BN	SA	ΑN	ΑV	BN	U 1	NO A		ΑN	BN	SA	NA	SA	NA	SA	ΑV	SA	NA	SA	NA	CE	CE	NA	BN	AN
LL.															\$	-	ľ																															
•	MEDIE	DEVIAZIONI STANDARD		v	Ragione Sociale	/				<						COLORANTI SOLVENTI		e Vozza			INCISIVO & C	AMONTI DIODATO & C	LAGGIO	COSE BELLE COSE RARE di ZURLI NADIA E ANGELO COLARUSSO	NICOLA PEPE & C			FRY		lo Adriano & C		ERING	EUROCUNICOLA DI GALLO GIOVANNI, LONGO CARMELINA &	Cartaria				ELO&C	iuseppina ditta individuale	TTOLI METALLICI						EL PRETE FEDERICO & C		
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA		9		X	2	CAD	CTB	BEN VAUTIER	AMATO & DE SIMONE	WORLD OF SERVICES	FIRE SYSTEM	BRUCOST	Vetroarredo Sediver	COME ON WEB	NAUTICA ALBATROS	FICS - FABBRICA ITALIANA COLORANTI SOLVENTI	PERROTTA ANIELLO	Industria Calce Rag Giuseppe Vozza	DOLCIARIA DIGLIO	EMME ELLE GI	TIPOLITOGRAFIA NUNZIO INCISIVO & C	DATA CONSULT SAS DI TRAMONTI DIODATO & C	TECNOLOGIE DELL'IMBALLAGGIO	COSE BELLE COSE RARE	DATI & SERVIZI SUPER DI NICOLA PEPE & C	ECOLAVIN	TECNO MECCANICA	CALZATURIFICIO TERRY & FRY	SERVIZI AVANZATI	AM Consulting sas di Mauriallo Adriano & C	CASTAGNE CAPPETTA	COMASA PROFILI ENGINEERING	EUROCUNICOLA DI GALLO	De Luca Industria Grafica e Cartaria	AKATIO	SOCAM	CEPAPER	S ITALIA SNC DI SICA ANGELO & C	BOSCO CARLO di Celetta Giuseppina ditta individuale	CBM-COSTRUZIONE BARATTOLI METALLICI	AVIO	LEGNOIDEA	ICA SUD	ICIMEN DUE	KLEVER	STEEL TOOLING SAS DI DEL PRETE FEDERICO & C	AGRITEL	SAGIT
	()	)		8	Numero di progetto	79170 - 12	14460 - 13	40374 - 13	39710 - 13	16016 - 13	98701 - 12	18156 - 13	98832 - 12	12261 - 12	37728 - 13	81085 - 12	10823 - 13	10377 - 13	25971 - 13	16416 - 13	7831 - 13	27475 - 13	90724 - 12	30047 - 13	27488 - 13	24912 - 13	98277 - 12	18155 - 13	13576 - 13	16409 - 13	68812 - 12	1607 - 13	8670 - 13	21786 - 13	22326 - 13	20470 - 13	37116 - 13	84425 - 12	16418 - 13	70549 - 12	28337 - 13	75107 - 12	22493 - 13	1840 - 13	4591 - 13	93902 - 12	17625 - 13	81397 - 12
			ŀ	∢	Posiz. in grad.	946	947	948	949	920	921	952	953	954	955	957	928	626	096	961	962	963	964	965	996	296	896	696	970	97.1	973	974	975	926	226	978	878	980	981	382	983	984	985	986	285	886	686	066

NUMERO INIZATIVE IN GRADUATOR   AMEDIE   CORDESSIVE   C
NUMERO NIZARIATIVE NO RIZADUATORIA   10738   Indicatione 2
NUMERO NILZATIVE IN GRADUATORIA (1073)   Infocation of a production of a pro
NUMERO INIZATIVE IN GRADUATORIA   AUTOR   Autor   Au
Publication   Publication
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA   AICHOR   AI
NUMERO INIZATIVE IN GRADUATORIA 4073   Indications 2   Indic
NUMERO INIZATIVE IN CRADIATORIA   1073   Inidiatine 2   Inidiatine 2   Inidiatine 2   Inidiatine 3   Inidiati
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA   NUMERO INIZIATIVE
Part
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA   1073   Indication
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA 1073   Indicatore 1   Indicatore 1   Indicatore 1   Indicatore 1   Indicatore 1   Indicatore 1   Indicatore 1   Indicatore 1   Indicatore 1   Indicatore 1   Indicatore 1   Indicatore 1   Indicatore 1   Indicatore 1   Indicatore 1   Indicatore 2   Indicatore 2   Indicatore 2   Indicatore 3   Indicator
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA 1073 Indicatore   B
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA 1073
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA
B Numero di progetto di 366-12 32686-13 1886-12 32086-13 1886-13 32086-13 1886-13 32086-13 38889-13 3889999999999999999999999999999999999
B Numero di progetto di 366-12 32686-13 1886-12 32086-13 1886-13 32086-13 1886-13 32086-13 38889-13 3889999999999999999999999999999999999
B Numero di progetto di 366-12 32686-13 1886-12 32086-13 1886-13 32086-13 1886-13 32086-13 38889-13 3889999999999999999999999999999999999

MyMERO INIZATIVE IN GRADULTORIA   1773   Initiatione 1   Initiatione 2   Initiatione 2   Initiatione 3   Ini				F	z. (Euro)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0
MANIMERO NIZATIVE IN GRADUATORIA   1073   PEDENTIFICA   1010   PEDENTIFICA   PEDENTIFICA   1010   PEDENTIFICA				တ			_	_		_	1	1	-	1	1	1	1	_	_	_	1	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1		_	_	_		
MAJMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA   1073   Iniciations				œ												_	_		_	_			`		_	_		,		<u> </u>				,							
MANUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA   1073   Indicatione 1   Indicatione 2   Indicatione 3   Indicatione 4   Indicatione 4   Indicatione 4   Indicatione 4   Indicatione 4   Indicatione 4   Indicatione 4   Indicatione 4   Indicatione 4   Indicatione 4   Indicatione 4   Indicatione 4   Indicatione 4   Indicatione 4   Indicatione 4   Indicatione 4   Indicatione 4   Indicatione 4   Indicatione 4   Indicatione 5   Indicatione 5   Indicatione 5   Indicatione 6	22	510	966	œ		z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	Z	Z	Z	Z	
MANUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA   1073   Indicatione 1   Indicatione 2   Indicatione 3   Indicatione 4   Indicatione 4   Indicatione 4   Indicatione 4   Indicatione 5	ndicatore	1928061	419838	Н		S	s	S	_	L	S	_	_	S 1	S	S	_	Н	S	S	_	_	$\dashv$	Н	Н	Н	$\dashv$	S	S	σ _	$\dashv$	S	S	$\dashv$	4	S	_	_	S	S	
MANAGERO INIZATIVE IN GRADUATORIA   1073   Indicatione   1   Indicatione   2   Indicatione   2   Indicatione   2   Indicatione   3   Ind	_	6	9,1																				·					•	•						>	ľ					
MEDICAL PARTICIPATION STANDARD   DEVIAZION STANDA	4	7512	5642	z	Dimensi	Σ	Σ	۵	۵	۵	Ь	S	Ь	Ь	Ь	Ь	M	Ь	Σ	۵	Σ	M	Σ	Σ	Ь	Ь	Ъ	Ь	9	9	3	Р	۵	Σ	Ь	9	۵	۵	۵	Σ	
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA   1073   Indicatore 1   Indicatore 2   Indicatore 3   Indicat	Indicator	9,9235787	0,383587	٦	Somma indicatori normalizzati	-4,9354865	-4,9354865	-4,9354865	-5,0807737	-5,1362811	-5,1971748	-5,2761664	-5,3123206	-5,4071501	-5,5290132	-5,5585123	-5,9734994	-6,0430682	-6,1448723	-6,2917307	-6,3430703	-6,4742543	-6,4942445	-6,5248713	-6,5304048	-6,5847618	-6,7275163	-6,7486677	-6,9042625	-7,0568139	-7,2217265	-7,3608040	-7,3627239	-7,6880253	-7,7770618	-8,2789015	-8,7420173	-9,0362972	-9,1563881	-9,3343090	
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA   1073   Inicialize 1   Inicialize 2   Inicialize 2   Inicialize 3   Inicial	tore 3			_	5 Indicatore Ambientale	10	10	10	10	10	0	7	7	7	7	7	10	0	10	0	10	10	10	7	0	0	10	0	0	7	0	0	0	0	10	7	7	2	0	0	
Indicatore   1000	Indica	ľ		I		88	60	œ	ω	εο	10	8	10	80	10	10	8	10	60	10	8	8	80	80	10	10	10	10	10	80	10	10	10	10	8	æ	60	εο	10	10	
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA   1073   Indicatore 1   Indicatore 1   Indicatore 1   Indicatore 1   Indicatore 1   Indicatore 1   Indicatore 1   Indicatore 1   Indicatore 1   Indicatore 2   Indicatore 2   Indicatore 3   Indica	25	663	295	O																	7		\																		
NUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA   MEDIE   DEVIZIONI STANDARD   DEVIZIONI STANDARD   DEVIZIONI STANDARD   DEVIZIONI STANDARD   DEVIZIONI STANDARD   DEVIZIONI STANDARD   DEVIZIONI STANDARD   DEVIZIONI STANDARD   DEVIZIONI STANDARD   DEVIZIONI STANDARD   DEVIZIONI STANDARD   DEVIZIONI STANDARD   DEVIZIONI STANDARD   DEVIZIONI STANDARD   DEVIZIONI STANDARD   DEVIZIONI STANDARD   DIA STITUCIO GAZIADE I TIZZANO FINANZA & CONTROLLO DAZIENDA   DIA CARAZZO & C C   STUDIO GRAZIADE I TIZZANO FINANZA & CONTROLLO DAZIENDA   DIA CARAZZO RO   DIA STUDIO GRAZIADE I TIZZANO FINANZA & CONTROLLO DAZIENDA   DIA CARAZZO BA   DIA STUDIO GRAZIADE I TIZZANO FINANZA & CONTROLLO DAZIENDA   DIA STUDIO GRAZIADE I TIZZANO FINANZA & CONTROLLO DAZIENDA   DIA STUDIO GRAZIADE I TIZZANO FINANZA & CONTROLLO DAZIENDA   DIA STUDIO GRAZIADE   DIA STUDIO GONTA DI FILOMENA LUCARIELLO E C   C   STUDIO COFITA DI FILOMENA LUCARIELO E C   C   STUDIO COFITA DI FILOMENA LUCARIELO E C   DIA STUDIO GRAZIADE   DIA STUDIO GRAZIADE   DIA STUDIO GRAZIADE   DIA STUDIO GRAZIADE   DIA STUDIO GRAZIA SCADE BA   DIA STUDIO GRAZIA SCADE BA   DIA STUDIO GRAZIA SCADE BA   DIA STUDIO GRAZIA SCADE BA   DIA STUDIO GRAZIA SCADE BA   DIA STUDIO COLINDIA   DIA STUDIO GRAZIA SCADE BA   DIA STUDIO COLINDIA   DIA STUDIO COLINDIA   DIA STUDIO COLINDIA   DIA STUDIO COLINDIA   DIA STUDIO COLINDIA   DIA STUDIO COLINDIA   DIA STUDIO COLINDIA   DIA STUDIO COLINDIA   DIA STUDIO COLINDIA   DIA STUDIO COLINDIA   DIA STUDIO DIA STUDIO COLINDIA   DIA STUDIO COLINDIA   DIA STUDIO D	Indicatore	0,0205197	0,0131163	ш		0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0090827	0,0333333	0,0000000	0,0064830	0,0177778	0,0049596	0,0046718	0,0026316	0,0236742	0,0034109	0,0066322	0,0000000	0,0000000	0,0073318	0,0031174	0,0232558	0,0061074	0,0055866	0,0114911	0,0086234	0,0000000	0,0199071	0,0258398	0,0124327	0,0103477	0,0028720	0,0000000	2089600'0	0,0036075	0,0118644	0,0103040	
MUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA  MEDIE  DEVIAZIONI STANDARD  C  LIGHELEGGERE  L MS LAVORAZIONI METALLICHE E STAMPAGGI PLASTICA SUD DIA COARAZIO & C  LIDERLAT  CASA VINICOLA LA MASSERIA di DI MAIO GIUSEPPE & C  STUDIO GRAZIADE I TIZZANO FINANZA & CONTROLLO DAZIENDA  NUCIL  CLE & C. COMPONENTI IN LAMIERA E COIBENTAZIONI  MARIS CONFEZIONI  MARIA MARIO PALMISANO E MARCO MONACO  ALUDIELEX DI JAMINO PRAURISANO E MARCO MONACO  ALUDIELEX DI JAMINO SAS DI ESPOSITO PASOUALE  G. ROBERT  CARCINADELE POMODORO  PINELLI CANI E SISTEMI ENERGIA ITALIA  PONITE  DI CAMILLO OLIMIPIA  MARSECO  FIDO  F	-	852	318	В	1 Capitale proprio	0,60000000	0,6000000	0,60000000	0,5882705	0,5278837	0,444444	0,7200000	0,2562399	00000009'0	0,2481224	0,2475123	0,5000000	0,4356061	0,4813678	0,5204271	0,4863613	0,4757704	0,4290281	0,6000000	0,3988372	0,5000000	0,0000000,0	0,4536298	0,4587193	0,5762427	0,3636364	0,3158915	0,3982594	0,3848303	0,3529130	0,4775797	0,3806046	0,3942280	0,2569492	0,2521896	
MUMERO INIZIATIVE IN GRADUATORIA  MEDIE  DEVIAZIONI STANDARD  C  LIGGHE LEGGERE  L MS. LAVORAZIONI METALLICHE E STAMPAGGI PLASTICA SUD DIA CAIAZZO & C LIDERLAT  CASA VINICOLA LA MASSERIA di DI MAIO GIUSEPPE & C STUDIO GRAZIADE ITZZANO FINANZA & CONTROLLO DAZIENDA  NUMICOL  CLE C COMPONENTI IN LAMIERA E COIBENTAZIONI  MARIS CONFEZIONI  RINALDI ANGELO EREDI & C  METALLU RIGICA MERIDIONALE  ATTORILU RICICA MERIDIONALE  ATTORILU RICICA MERIDIONALE  ATTORILU RICICA MERIDIONALE  ALUDIELEX DI AUDINO FRANCESCO  ANDIFLEX DI AUDINO FRANCESCO  ANDIFLEX DI AUDINO FRANCESCO  ANDIFLEX DI AUDINO FRANCESCO  ANDIFLEX DI MARIO PALMISANO E MARCO MONACO  ALICIA MERI IMPIANTISTICA  ESIS ITALIA  RANIERI IMPIANTISTICA  ESIS ITALIA  RANIERI IMPIANTISTICA  ESIS ITALIA  RANIERI IMPIANTISTICA  ESIS ITALIA  RANIERI LEGNACORORO  PIRELLI CANTE SISTEMI ENERGIA ITALIA  EUREKA  SUOLETTIFICIO MARIANO SAS DI ESPOSITO PASQUALE  CARO GANZZI SABGA  LA REGINA DEL POMODORO  PIRELLI CANTE SISTEMI ENERGIA ITALIA  PONTE  DI CAMILLO OLIMPIA  MASPICCO  FIRO	ndicatore	19209208	08073316	٥	Prov.	CE	ΑN	SA	BN	CE	NA	CE	BN	NA	SA	NA	SA	CE	۸۸	SA	AV	SA	SA	BN	NA	SA	NA	ΑN	AN	Ą	SE	CE	J.	BN	SA	E E	Ą	CE	SA	BN	
Burner of progetto  23103 - 13  78176 - 12  22840 - 13  77232 - 13  22720 - 13	1073	MEDIE	ANDARD	0	Ragidine Sociale	LEGHE LEGGERE	L M S LAVORAZIONI METALLICHE E STAMPAGGI	PLASTICA SUD DI A CAIAZZO & C	LIDERLAT	CASA VINICOLA LA MASSERIA di DI MAIO GIUSEPPE & C	STUDIO GRAZIADEI TIZZANO FINANZA & CONTROLLO D'AZIENDA	NUROLL	CL & C COMPONENTI IN LAMIERA E COIBENTAZIONI	MARIS CONFEZIONI	RINALDI ANGELO EREDI & C	METALLURGICA MERIDIONALE	ATTIANESE	STUDIO COFITA DI FILOMENA LUCARIELLO E C	RIFOMETAL	AUDIFLEX DI AUDINO FRANCESCO	ANCORA	FRATELLI LONGOBARDI	PROFILATI ITALIA	MOCCIA INDUSTRIA	M & M PROFIT SNC DI MARIO PALMISANO E MARCO MONACO	ALISPORT	ESIS ITALIA	RANIERI IMPIANTISTICA	ELSAG	IRISBUS ITALIA	EUREKA	SUOLETTIFICIO MARIANO SAS DI ESPOSITO PASQUALE	G ROBERT	Carlo Gavazzi Space	LA REGINA DEL POMODORO	PIRELLI CAVI E SISTEMI ENERGIA ITALIA	PONTE	DI CAMILLO OLIMPIA	MASPECO	Fibro	
	)`			В	Numero di progetto	23103 - 13	78176 - 12	22840 - 13	37232 - 13	22164 - 13	23120 - 13	79090 - 12	22278 - 13	29074 - 13	25720 - 13	18081 - 13	22303 - 13	11068 - 13	22270 - 13	22126 - 13	41392 - 11	70592 - 12	24307 - 13	37710 - 13	11072 - 13	24773 - 13	25601 - 13	24183 - 13	2186 - 13	39514 - 13	11076 - 13	91418 - 12	26574 - 13	2182 - 13	22347 - 13	82312 - 12	1938 - 13	17629 - 13	37095 - 13	20508 - 13	

## LEGGE 488/92 - BANDO DEL 2003 (17°) DEL SETTORE INDUSTRIA

Allegato 3

Progetto	Regione/Graduatoria Grandi Progetti	Posiz. Grad. Speciale	Posiz. Grad. Ord./Grandi Progetti	Esito
7120 - 11	CAMPANIA	664	928	N
7121 - 11	CAMPANIA		929	N
7122 - 11	CAMPANIA		795	N
7779 - 11	CAMPANIA	766	1076	N
7780 - 11	CAMPANIA	796	1120	N
7782 - 11	CAMPANIA	853	1206	N
18758 - 11	CAMPANIA		1461	N
18759 - 11	CAMPANIA		1461	N
30078 - 11	CAMPANIA		213	N
30079 - 11	CAMPANIA	421	44	Α
32095 - 11	CAMPANIA	905	142	Α
32770 - 11	CAMPANIA	773	1114	N
32794 - 11	CAMPANIA	170		Α
41392 - 11	CAMPANIA	1051	1346	N
42281 - 11	CAMPANIA	181	6	A
42288 - 11	CAMPANIA	80		A
53324 - 11	CAMPANIA	816	256	N N
53655 - 11	CAMPANIA	198	313	N
60133 - 11	CAMPANIA	703	944	N
60138 - 11	CAMPANIA	1.00	347	N
68810 - 11	CAMPANIA	57		Α
71966 - 11	CAMPANIA	01	1331	N N
80003 - 11	CAMPANIA	800	1150	N
80589 - 11	CAMPANIA	651	134	A
80590 - 11	CAMPANIA	565	94	A
80591 - 11	CAMPANIA	576	102	A
80594 - 11	CAMPANIA	592	. 113	A
80602 - 11	CAMPANIA	002	379	, N
80609 - 11	CAMPANIA		1026	N
80633 - 11	CAMPANIA		80	A
80645 - 11	CAMPANIA		35	A
80685 - 11	CAMPANIA	480	711	N
80690 - 11	CAMPANIA	314	520	N
80692 - 11	CAMPANIA	589	109	A
80695 - 11	CAMPANIA	394	642	N
81511 - 11	CAMPANIA	343	563	N
81840 - 11	CAMPANIA	627	918	
82663 - 11	CAMPANIA	182	338	N
82906 - 11	CAMPANIA	558	693	N
83556 - 11	CAMPANIA	1 333	985	N
84105 - 11	CAMPANIA	254	432	N
84411 - 11	CAMPANIA	918	1318	
92906 - 11	CAMPANIA	010	1424	N
94384 - 11	CAMPANIA	395	643	N
94392 - 11	CAMPANIA	330	22	A
	CAMPANIA		387	A N
96748 - 11	,			N N
96749 - 11	CAMPANIA	780	695	
97124 - 11	CAMPANIA	789	1152	N
99386 - 11	CAMPANIA	271	462	N
99399 - 11	CAMPANIA	20	603	N
99751 - 11	CAMPANIA	30		Α

Progetto	Regione/Graduatoria Grandi Progetti	Posiz. Grad. Speciale	Posiz, Grad. Ord./Grandi Progetti	Esito
1861 - 12	CAMPANIA		1130	N
3885 - 12	CAMPANIA	451	659	N
7313 - 12	CAMPANIA	460 /	673	N
7317 - 12	CAMPANIA		598	N
7337 - 12	CAMPANIA	301	443	N
7339 - 12	CAMPANIA		783	N
7341 - 12	CAMPANIA	13		Α
7343 - 12	CAMPANIA	257	395	N
7368 - 12	CAMPANIA	205	368	N
7379 - 12	CAMPANIA		574	N
7381 - 12	CAMPANIA	553	821	N
7389 - 12	CAMPANIA	506	823	N
8028 - 12	CAMPANIA	790	962	N
12261 - 12	CAMPANIA	954	1370	N
12262 - 12	CAMPANIA	937	1333	N
12263 - 124	CAMPANIA	801	1109	N
25299 - 12	CAMPANIA	383	625	N
26172 - 12	CAMPANIA	900	1297	N
26468 - 12	CAMPANIA		12	A
26470 - 12	CAMPANIA	526	724	N
26480 - 12	CAMPANIA	428	61	A
27901 - 12	CAMPANIA	765	199	N
27940 - 12	CAMPANIA	655	144	N
27941 - 12	CAMPANIA	574	843	N
27974 - 12	CAMPANIA	719	152	N
29244 - 12	CAMPANIA	832	1175	N
30888 - 12	CAMPANIA		882	N
30999 - 12	CAMPANIA	366	602	N
31179 - 12	CAMPANIA	251	429	N
31180 - 12	CAMPANIA	126		Α
41503 - 12	CAMPANIA	292	494	N
41504 - 12	CAMPANIA	283	483	N
62761 - 12	CAMPANIA		1380	N
62973 - 12	CAMPANIA		15	А
62992 - 12	CAMPANIA	197	327	N
62993 - 12	CAMPANIA	105		Α
62998 - 12	CAMPANIA		5	А
63000 - 12	CAMPANIA		169	N
64077 - 12	CAMPANIA		747	N
64251 - 12	CAMPANIA	164		Α
64256 - 12	CAMPANIA		1019	N
64257 - 12	CAMPANIA		1360	N
64264 - 12	CAMPANIA	710	1061	N
66591 - 12	CAMPANIA		728	N
67136 - 12	CAMPANIA		690	N
67191 - 12	CAMPANIA		809	Ν
67223 - 12	CAMPANIA		585	N
67320 - 12	CAMPANIA	895	1293	N
67497 - 12	CAMPANIA	436	63	Α
68812 - 12	CAMPANIA	973	332	N
69383 - 12	CAMPANIA	59		Α

Progetto	Regione/Graduatoria Grandi Progetti	Posiz. Grad. Speciale	Posiz. Grad. Ord./Grandi Progetti	Esito	Progetto	Regione/Gra Grandi Pro
69626 - 12	CAMPANIA	309	451	N	77122 - 12	CAMPANIA
70540 - 12	CAMPANIA	768	1113	N	77130 - 12	CAMPANIA
70541 - 12	CAMPANIA		912	N	77133 - 12	CAMPANIA
70544 - 12	CAMPANIA	511	753	N	77384 - 12	CAMPANIA
70545 - 12	CAMPANIA	334	412	N	77391 - 12	CAMPANIA
70548 - 12	CAMPANIA		342	N	77393 - 12	CAMPANIA
70549 - 12	CAMPANIA	982	591	N	77398 - 12	CAMPANIA
70553 - 12	CAMPANIA	858	1238	N	78044 - 12	CAMPANIA
70582 - 12	CAMPANIA		1073	N	78045 - 12	CAMPANIA
70592 - 12	CAMPANIA	1052	1359	N	78049 - 12	CAMPANIA
70595 - 12	CAMPANIA	21		Α	78062 - 12	CAMPANIA
70597 - 12	CAMPANIA	102		Α	78063 - 12	CAMPANIA
70685 - 12	CAMPANIA		33	Α	78064 - 12	CAMPANIA
70837 - 12	CAMPANIA	160		А	78065 - 12	CAMPANIA
70838 - 12	CAMPANIA	453	661	N	78072 - 12	CAMPANIA
70839 - 12	CAMPANIA	286	486	N	78073 - 12	CAMPANIA
70840 - 12	CAMPANIA	422	45	Α	78074 - 12	CAMPANIA
70844 - 12	CAMPANIA	457	669	N	78077 - 12	CAMPANIA
70846 - 12	CAMPANIA	255	433	N	78079 - 12	CAMPANIA
70850 - 12	CAMPANIA	317	524	N	78164 - 12	CAMPANIA
70852 - 12	CAMPANIA		54	Α	78165 - 12	CAMPANIA
70853 - 12	CAMPANIA		215	N	78169 - 12	CAMPANIA
70856 - 12	CAMPANIA	302	507	N	78170 - 12	CAMPANIA
70859 - 12	CAMPANIA	311	517	N (	78176 - 12	CAMPANIA
70862 - 12	CAMPANIA		422	N	78186 - 12	CAMPANIA
70864 - 12	CAMPANIA	280	478	Ŋ	78189 - 12	CAMPANIA
70866 - 12	CAMPANIA	236	418	N	78192 - 12	CAMPANIA
70868 - 12	CAMPANIA	559	92	A/	78193 - 12	CAMPANIA
70869 - 12	CAMPANIA		228	N	78194 - 12	CAMPANIA
70873 - 12	CAMPANIA		51	Α	78195 - 12	CAMPANIA
70875 - 12	CAMPANIA		183	N	78196 - 12	CAMPANIA
70877 - 12	CAMPANIA	210	374	N	78197 - 12	CAMPANIA
71024 - 12	CAMPANIA	640	978	N	78202 - 12	CAMPANIA
71025 - 12	CAMPANIA	1021	1042	N	78204 - 12	CAMPANIA
71074 - 12	CAMPANIA	728	1050	N	78207 - 12	CAMPANIA
71076 - 12	CAMPANIA	7	1096	N	78209 - 12	CAMPANIA
71085 - 12	CAMPANIA	597	917	N	78211 - 12	CAMPANIA
71463 - 12	CAMPANIA	785	1145	N	78213 - 12	
71483 - 12	CAMPANIA	808	1163	N	78214 - 12	
71686 - 12	CAMPANIA	130		Α	78215 - 12	
71762 - 12	CAMPANIA		253	N	78219 - 12	
71770 - 12	CAMPANIA	814	1165	N	78227 - 12	
71774 - 12	CAMPANIA		885	N	78228 - 12	
71775 - 12	CAMPANIA	707	1025	N	78229 - 12	
71776 - 12	CAMPANIA		1135	N	78232 - 12	
73830 - 12	CAMPANIA	684	1002	N	78233 - 12	
73841 - 12	CAMPANIA	888	1291	N	78234 - 12	
75105 - 12	CAMPANIA	1011	1432	N	78235 - 12	
75103 - 12	CAMPANIA	984	1415	N	78237 - 12	
75148 - 12	CAMPANIA	734	1058	N	78237 - 12	
-						
75194 - 12	CAMPANIA	207	309	N	78240 - 12	CAMPANIA

Progetto	Regione/Graduatoria Grandi Progetti	Posiz. Grad. Speciale	Posiz. Grad. Ord./Grandi Progetti	Esito
77122 - 12	CAMPANIA	817	1192	N
77130 - 12	CAMPANIA	762	1057	N
77133 - 12	CAMPANIA		534	N
77384 - 12	CAMPANIA	687	960	N
77391 - 12	CAMPANIA	741	1075	N
77393 - 12	CAMPANIA	452	567	N
77398 - 12	CAMPANIA	348	472	N
78044 - 12	CAMPANIA	138		Α
78045 - 12	CAMPANIA	157		Α
78049 - 12	CAMPANIA	325	540	N
78062 - 12	CAMPANIA		345	N
78063 - 12	CAMPANIA	172	319	N
78064 - 12	CAMPANIA	108		Α
78065 - 12	CAMPANIA	551	815	N
78072 - 12	CAMPANIA		393	N
78073 - 12	CAMPANIA		436	N
78074 - 12	CAMPANIA	319	531	N
78077 - 12	CAMPANIA	446	646	N
78079 - 12	CAMPANIA		250	N
78164 - 12	CAMPANIA	183	339	N
78165 - 12	CAMPANIA		970	N
78169 - 12	CAMPANIA	382	620	N
78170 - 12	CAMPANIA	521	762	N
78176 - 12	CAMPANIA	1035	1158	N
78186 - 12	CAMPANIA		322	N
78189 - 12	CAMPANIA	267	449	N
78192 - 12	CAMPANIA		214	N
78193 - 12	CAMPANIA	193	307	N
78194 - 12	CAMPANIA	919	1302	N
78195 - 12	CAMPANIA	447	53	Α
78196 - 12	CAMPANIA	272	463	N
78197 - 12	CAMPANIA	147		Α
78202 - 12	CAMPANIA	337	557	N
78204 - 12	CAMPANIA		1435	N
78207 - 12	CAMPANIA	245	425	N
78209 - 12	CAMPANIA		32	Α
78211 - 12	CAMPANIA	48		Α
78213 - 12	CAMPANIA	413	56	А
78214 - 12	CAMPANIA	83		Α
78215 - 12	CAMPANIA	372	34	Α
78219 - 12	CAMPANIA	32		Α
78227 - 12	CAMPANIA	562	110	Α
78228 - 12	CAMPANIA	598	132	Α
78229 - 12	CAMPANIA	538	99	А
78232 - 12	CAMPANIA	473	697	N
78233 - 12	CAMPANIA	935	1336	N
78234 - 12	CAMPANIA	229	404	N
78235 - 12	CAMPANIA	203	366	N
78237 - 12	CAMPANIA	171		Α
78239 - 12	CAMPANIA		66	Α
78240 - 12	CAMPANIA	169		Α

Progetto	Regione/Graduatoria Grandi Progetti	Posiz. Grad. Speciale	Posiz. Grad. Ord./Grandi Progetti	Esito
78241 - 12	CAMPANIA	122		Α
78242 - 12	CAMPANIA	410	41	Α
78243 - 12	CAMPANIA	587	127	Α
78246 - 12	CAMPANIA	456	666	N
78630 - 12	CAMPANIA	909	1325	N
78906 - 12	CAMPANIA	738	195	N
78907 - 12	CAMPANIA	732	1054	N
78994 - 12	CAMPANIA	680	993	N
79090 - 12	CAMPANIA	1042	1197	N
79105 - 12	CAMPANIA		967	N
79108 - 12	CAMPANIA		1140	N
79129 - 12	CAMPANIA	845	1195	N
79142 - 12	CAMPANIA		1105	N
79143 - 12	CAMPANIA		1131	N
79170 - 12	CAMPANIA	946	1364	N
79176 - 12	CAMPANIA	693	1008	N
79170 - 12	CAMPANIA	621	953	N
79177 - 12	CAMPANIA	890	1240	N
	CAMPANIA	090		N
79180 - 12			932	_
79209 - 12	CAMPANIA	0.40	1200	N 
80554 - 12	CAMPANIA	616	898	N 
80579 - 12	CAMPANIA	775	1136	N
81085 - 12	CAMPANIA	957	1379	N
81253 - 12	CAMPANIA	405	586	N
81396 - 12	CAMPANIA	990	734	N
81397 - 12	CAMPANIA	990	734	N
81399 - 12	CAMPANIA	826	1189	<b>₹</b> N
82030 - 12	CAMPANIA		264	N
82054 - 12	CAMPANIA		205	N
82258 - 12	CAMPANIA		1198	N
82311 - 12	CAMPANIA		1451	N
82312 - 12	CAMPANIA	1066	1438	N
82535 - 12	CAMPANIA	787	1146	N
82602 - 12	CAMPANIA	148	$\geq$	Α
82603 - 12	CAMPANIA	537	779	N
82604 - 12	CAMPANIA		272	N
82606 - 12	CAMPANIA	$\sim$	46	Α
83751 - 12	CAMPANIA	7	595	N
83761 - 12	CAMPANIA	1	153	N
83789 - 12	CAMPANIA	330	552	N
83837 - 12	CAMPANIA	926	1339	N
83848 - 12	CAMPANIA	350	515	N
83850 - 12	CAMPANIA	995	129	А
83851 - 12	CAMPANIA		974	N
83852 - 12	CAMPANIA	144		А
83853 - 12	CAMPANIA		427	N
83854 - 12	CAMPANIA		10	А
83855 - 12	CAMPANIA	20		А
83856 - 12	CAMPANIA		1093	N
83857 - 12	CAMPANIA		616	
83859 - 12			288	
12200 12	TW 5	1		

	Daniana (One destanta	Posiz.	Posiz. Grad.	<b>/</b>
Progetto	Regione/Graduatoria	Grad.	Ord./Grandi	Esito
	Grandi Progetti	Speciale	Progetti	
83860 - 12	CAMPANIA		881	N
83958 - 12	CAMPANIA	74		Α
84118 - 12	CAMPANIA		769	N
84403 - 12	CAMPANIA	349	28	A
84405 - 12	CAMPANIA	180	335	N
84409 - 12	CAMPANIA	176	325	N
84412 - 12	CAMPANIA	202	365	N
84425 - 12	CAMPANIA	980	1407	N
84426 - 12	CAMPANIA	427	682	N
84428 - 12	CAMPANIA	)	632	N
84438 - 12	CAMPANIA		244	N
84439 - 12	CAMPANIA		1029	N
84440 - 12	CAMPANIA		1013	N
8 <b>4</b> 441 - 12	CAMPANIA	633	926	N
84463 - 12	CAMPANIA	478	766	N
85124 - 12	CAMPANIA	1013	1436	N
85125 - 12	CAMPANIA	1002	1427	N
85189 - 12	CAMPANIA		1464	N
85218 - 12	CAMPANIA	1014	871	N
85224 - 12	CAMPANIA		922	N
85225 - 12	CAMPANIA		86	А
85226 - 12	CAMPANIA		466	N
85528 - 12	CAMPANIA	673	1030	N
85529 - 12	CAMPANIA	605	924	N
85531 - 12	CAMPANIA	133		Α
85535 - 12	CAMPANIA	1029	1112	N
85562 - 12	CAMPANIA		323	N
85564 - 12	CAMPANIA	879	1251	N
85565 - 12	CAMPANIA		674	N
85567 - 12	CAMPANIA		1144	N
85569 - 12	CAMPANIA		1015	N
85571 - 12	CAMPANIA		1098	N
85572 - 12	CAMPANIA	727	1049	N
85574 - 12	CAMPANIA		1000	N
85575 - 12	CAMPANIA	516	811	N
85577 - 12	CAMPANIA	665	975	N
85578 - 12	CAMPANIA		601	N
85606 - 12	CAMPANIA	85		A
85607 - 12	CAMPANIA	253	385	N
85976 - 12	CAMPANIA	620	952	N
86169 - 12	CAMPANIA		302	N
86253 - 12	CAMPANIA	385	630	N
86257 - 12	CAMPANIA	914	717	N
86280 - 12	CAMPANIA	4		A
86343 - 12	CAMPANIA	874	1258	N
86344 - 12	CAMPANIA		1402	N
86345 - 12	CAMPANIA	1032	1460	N
86455 - 12	CAMPANIA	483	774	N
86932 - 12	CAMPANIA	336	556	N
86936 - 12	CAMPANIA	351	569	N
				N
86937 - 12	CAMPANIA	876	527	IN

86985 - 12         CAMPANIA         781         1117         I           86987 - 12         CAMPANIA         663         979         I           87241 - 12         CAMPANIA         498         805         I           87484 - 12         CAMPANIA         137         A           87485 - 12         CAMPANIA         91         A           87487 - 12         CAMPANIA         91         A           87609 - 12         CAMPANIA         939         I           87618 - 12         CAMPANIA         873         I           87618 - 12         CAMPANIA         873         I           87627 - 12         CAMPANIA         299         505         I           87630 - 12         CAMPANIA         299         505         I           87690 - 12         CAMPANIA         679         991         I           87891 - 12         CAMPANIA         876         I           87847 - 12         CAMPANIA         477         704         I           88742 - 12         CAMPANIA         477         704         I           88742 - 12         CAMPANIA         255         I           88745 - 12         CAMPANIA	Progetto	Regione/Graduatoria Grandi Progetti	Posiz. Grad. Speciale	Posiz. Grad. Ord./Grandi Progetti	Esito
86987 - 12         CAMPANIA         663         979         I           87241 - 12         CAMPANIA         498         805         I           87484 - 12         CAMPANIA         137         A           87485 - 12         CAMPANIA         91         A           87685 - 12         CAMPANIA         91         A           87690 - 12         CAMPANIA         939         I           87612 - 12         CAMPANIA         873         I           87626 - 12         CAMPANIA         299         505         I           87627 - 12         CAMPANIA         358         I         I           87627 - 12         CAMPANIA         679         991         I	86939 - 12	CAMPANIA		270	N
87241 - 12         CAMPANIA         498         805         I           87484 - 12         CAMPANIA         137         A           87485 - 12         CAMPANIA         91         A           87687 - 12         CAMPANIA         91         A           87609 - 12         CAMPANIA         939         I           87609 - 12         CAMPANIA         1111         I           87627 - 12         CAMPANIA         873         I           87626 - 12         CAMPANIA         873         I           87627 - 12         CAMPANIA         879         991         I           87627 - 12         CAMPANIA         679         991         I           87690 - 12         CAMPANIA         679         991         I           87819 - 12         CAMPANIA         875         I           87849 - 12         CAMPANIA         456         I           87841 - 12         CAMPANIA         477         704         I           88741 - 12         CAMPANIA         477         704         I           88741 - 12         CAMPANIA         300         442         I           88747 - 12         CAMPANIA         1019	86985 - 12	CAMPANIA	781	1117	N
87484 - 12         CAMPANIA         91         A           87485 - 12         CAMPANIA         91         A           87487 - 12         CAMPANIA         273         I           87609 - 12         CAMPANIA         939         I           87609 - 12         CAMPANIA         1111         I           87612 - 12         CAMPANIA         873         I           87618 - 12         CAMPANIA         299         505         I           87626 - 12         CAMPANIA         679         991         I           87690 - 12         CAMPANIA         679         991         I           87891 - 12         CAMPANIA         875         I           87847 - 12         CAMPANIA         456         I           87851 - 12         CAMPANIA         477         704         I           87849 - 12         CAMPANIA         477         704         I           87851 - 12         CAMPANIA         477         704         I           88742 - 12         CAMPANIA         477         704         I           88743 - 12         CAMPANIA         300         442         I           8874 - 12         CAMPANIA	86987 - 12	CAMPANIA	663	979	N
87485 - 12         CAMPANIA         91         A           87487 - 12         CAMPANIA         273         I           87609 - 12         CAMPANIA         939         I           87612 - 12         CAMPANIA         11111         I           87618 - 12         CAMPANIA         873         I           87626 - 12         CAMPANIA         299         505         I           87627 - 12         CAMPANIA         679         991         I           87690 - 12         CAMPANIA         679         991         I           87819 - 12         CAMPANIA         875         I           87847 - 12         CAMPANIA         875         I           87847 - 12         CAMPANIA         477         704         I           87851 - 12         CAMPANIA         477         704         I           87841 - 12         CAMPANIA         477         704         I           87874 - 12         CAMPANIA         477         704         I           88744 - 12         CAMPANIA         1019         1449         I           88774 - 12         CAMPANIA         1019         1449         I           88973 - 12	87241 - 12	CAMPANIA	498	805	N
87485 - 12         CAMPANIA         91         A           87487 - 12         CAMPANIA         273         I           87609 - 12         CAMPANIA         939         I           87612 - 12         CAMPANIA         11111         I           87618 - 12         CAMPANIA         873         I           87627 - 12         CAMPANIA         299         505         I           87627 - 12         CAMPANIA         679         991         I           87690 - 12         CAMPANIA         679         991         I           87847 - 12         CAMPANIA         875         I           87847 - 12         CAMPANIA         875         I           87847 - 12         CAMPANIA         477         704         I           87851 - 12         CAMPANIA         477         704         I           87847 - 12         CAMPANIA         477         704         I           86742 - 12         CAMPANIA         477         704         I           88744 - 12         CAMPANIA         1019         1449         I           88774 - 12         CAMPANIA         1019         1449         I           88973 - 12					A
87487 - 12         CAMPANIA         273         1           87609 - 12         CAMPANIA         939         1           87612 - 12         CAMPANIA         1111         1           87612 - 12         CAMPANIA         873         1           87626 - 12         CAMPANIA         299         505         1           87627 - 12         CAMPANIA         358         1           87690 - 12         CAMPANIA         679         991         1           87849 - 12         CAMPANIA         875         991         1           87847 - 12         CAMPANIA         875         1         1           87849 - 12         CAMPANIA         456         1         1           87849 - 12         CAMPANIA         477         704         1           87841 - 12         CAMPANIA         477         704         1           88742 - 12         CAMPANIA         477         704         1           88742 - 12         CAMPANIA         300         442         1           88742 - 12         CAMPANIA         1019         1449         1           88972 - 12         CAMPANIA         523         830         1 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>					
87609 - 12         CAMPANIA         939         1           87612 - 12         CAMPANIA         1111         1           87618 - 12         CAMPANIA         873         1           87626 - 12         CAMPANIA         299         505         1           87627 - 12         CAMPANIA         299         505         1           87690 - 12         CAMPANIA         679         991         1           87819 - 12         CAMPANIA         875         1           87847 - 12         CAMPANIA         456         1           87849 - 12         CAMPANIA         456         1           87849 - 12         CAMPANIA         456         1           87849 - 12         CAMPANIA         456         1           87841 - 12         CAMPANIA         477         704         1           87841 - 12         CAMPANIA         255         1           88742 - 12         CAMPANIA         255         1           88744 - 12         CAMPANIA         300         442         1           88747 - 12         CAMPANIA         1019         1449         1           88973 - 12         CAMPANIA         523         830				273	N
87612 - 12         CAMPANIA         11111         87618 - 12         CAMPANIA         873         1           87626 - 12         CAMPANIA         299         505         1           87627 - 12         CAMPANIA         299         505         1           87690 - 12         CAMPANIA         679         991         1           87819 - 12         CAMPANIA         679         991         1           87847 - 12         CAMPANIA         675         1           87849 - 12         CAMPANIA         456         1           87851 - 12         CAMPANIA         456         1           87891 - 12         CAMPANIA         477         704         1           88742 - 12         CAMPANIA         477         704         1           88743 - 12         CAMPANIA         255         1           88744 - 12         CAMPANIA         300         442         1           88747 - 12         CAMPANIA         1019         1449         1           88972 - 12         CAMPANIA         523         830         1           88973 - 12         CAMPANIA         629         146         1           8896 - 12         CAMPANIA <td></td> <td>CAMPANIA</td> <td></td> <td></td> <td>N</td>		CAMPANIA			N
87818 - 12         CAMPANIA         873         1           87626 - 12         CAMPANIA         299         505         1           87627 - 12         CAMPANIA         338         1           87690 - 12         CAMPANIA         679         991         1           87819 - 12         CAMPANIA         875         1           87847 - 12         CAMPANIA         875         1           87849 - 12         CAMPANIA         456         1           87851 - 12         CAMPANIA         477         704         1           87991 - 12         CAMPANIA         477         704         1           87991 - 12         CAMPANIA         477         704         1           8793 - 12         CAMPANIA         477         704         1           88742 - 12         CAMPANIA         255         1           88744 - 12         CAMPANIA         300         442         1           88752 - 12         CAMPANIA         1019         1449         1           88774 - 12         CAMPANIA         523         830         1           88973 - 12         CAMPANIA         524         1010         1           889					N
87626 - 12         CAMPANIA         299         505         I           87627 - 12         CAMPANIA         338         I           87690 - 12         CAMPANIA         679         991         I           87690 - 12         CAMPANIA         292         I           87819 - 12         CAMPANIA         875         I           87849 - 12         CAMPANIA         456         I           87951 - 12         CAMPANIA         477         704         I           87991 - 12         CAMPANIA         477         704         I           8742 - 12         CAMPANIA         477         704         I           88742 - 12         CAMPANIA         477         704         I           88743 - 12         CAMPANIA         232         I           88744 - 12         CAMPANIA         300         442         I           88747 - 12         CAMPANIA         1019         1449         I           88973 - 12         CAMPANIA         264         17         A           88967 - 12         CAMPANIA         694         1010         I           88982 - 12         CAMPANIA         364         I           8970					N
87627 - 12         CAMPANIA         679         991         1           87690 - 12         CAMPANIA         679         991         1           87619 - 12         CAMPANIA         292         1           87647 - 12         CAMPANIA         875         1           87849 - 12         CAMPANIA         456         1           87851 - 12         CAMPANIA         477         704         1           88742 - 12         CAMPANIA         477         704         1           88742 - 12         CAMPANIA         477         704         1           88743 - 12         CAMPANIA         255         1           88744 - 12         CAMPANIA         300         442         1           88745 - 12         CAMPANIA         300         442         1           88747 - 12         CAMPANIA         523         830         1           88972 - 12         CAMPANIA         523         830         1           88973 - 12         CAMPANIA         694         1010         1           88980 - 12         CAMPANIA         694         1010         1           89723 - 12         CAMPANIA         354         1			299		N
87690 - 12         CAMPANIA         679         991         I           87819 - 12         CAMPANIA         292         I           87847 - 12         CAMPANIA         875         I           87849 - 12         CAMPANIA         456         I           87851 - 12         CAMPANIA         538         I           87991 - 12         CAMPANIA         477         704         I           88742 - 12         CAMPANIA         477         704         I           88742 - 12         CAMPANIA         255         I           88743 - 12         CAMPANIA         232         I           88744 - 12         CAMPANIA         300         442         I           88745 - 12         CAMPANIA         1019         1449         I           88972 - 12         CAMPANIA         523         830         I           88973 - 12         CAMPANIA         629         146         I           88974 - 12         CAMPANIA         694         1010         I           88980 - 12         CAMPANIA         232         407         I           89723 - 12         CAMPANIA         232         407         I           89			200		N
87819 - 12         CAMPANIA         875         1           87847 - 12         CAMPANIA         875         1           87849 - 12         CAMPANIA         456         1           87851 - 12         CAMPANIA         477         704         1           88791 - 12         CAMPANIA         477         704         1           88742 - 12         CAMPANIA         477         704         1           88743 - 12         CAMPANIA         255         1           88744 - 12         CAMPANIA         300         442         1           88745 - 12         CAMPANIA         1019         1449         1           88747 - 12         CAMPANIA         523         830         1           88972 - 12         CAMPANIA         523         830         1           88973 - 12         CAMPANIA         629         146         1           88974 - 12         CAMPANIA         694         1010         1           88982 - 12         CAMPANIA         694         1010         1           89882 - 12         CAMPANIA         364         1           89708 - 12         CAMPANIA         364         1           9			670		N
87847 - 12         CAMPANIA         875         I           87849 - 12         CAMPANIA         456         I           87851 - 12         CAMPANIA         538         I           87991 - 12         CAMPANIA         477         704         I           88742 - 12         CAMPANIA         164         I           88743 - 12         CAMPANIA         255         I           88744 - 12         CAMPANIA         300         442         I           88745 - 12         CAMPANIA         1019         1449         I           88747 - 12         CAMPANIA         1019         1449         I           88972 - 12         CAMPANIA         523         830         I           88973 - 12         CAMPANIA         629         146         I           88974 - 12         CAMPANIA         694         1010         I           88980 - 12         CAMPANIA         894         1010         I           8980 - 12         CAMPANIA         364         I           8970 - 12         CAMPANIA         364         I           90761 - 12         CAMPANIA         354         I           90440 - 12         CAMPANIA			0/3		N
87849 - 12         CAMPANIA         456         I           87851 - 12         CAMPANIA         538         I           87991 - 12         CAMPANIA         477         704         I           88742 - 12         CAMPANIA         164         I           88743 - 12         CAMPANIA         255         I           88744 - 12         CAMPANIA         300         442         I           88745 - 12         CAMPANIA         1019         1449         I           88747 - 12         CAMPANIA         523         830         I           88973 - 12         CAMPANIA         264         17         A           88974 - 12         CAMPANIA         629         146         I           88970 - 12         CAMPANIA         694         1010         I           88980 - 12         CAMPANIA         694         1010         I           88980 - 12         CAMPANIA         232         407         I           89708 - 12         CAMPANIA         364         I           89723 - 12         CAMPANIA         354         I           90346 - 12         CAMPANIA         352         1230           90413 - 12					
87851 - 12         CAMPANIA         538         I           87991 - 12         CAMPANIA         477         704         I           88742 - 12         CAMPANIA         164         I           88743 - 12         CAMPANIA         255         I           88744 - 12         CAMPANIA         300         442         I           88745 - 12         CAMPANIA         1019         1449         I           88774 - 12         CAMPANIA         523         830         I           88973 - 12         CAMPANIA         264         17         A           88974 - 12         CAMPANIA         629         146         I           88976 - 12         CAMPANIA         694         1010         I           88960 - 12         CAMPANIA         694         1010         I           88962 - 12         CAMPANIA         232         407         I           89708 - 12         CAMPANIA         364         I           89723 - 12         CAMPANIA         354         I           90261 - 12         CAMPANIA         354         I           90346 - 12         CAMPANIA         352         1230         I           9					N
87991 - 12         CAMPANIA         477         704         I           88742 - 12         CAMPANIA         164         I           88743 - 12         CAMPANIA         255         I           88744 - 12         CAMPANIA         232         I           88745 - 12         CAMPANIA         300         442         I           88747 - 12         CAMPANIA         1019         1449         I           88972 - 12         CAMPANIA         523         830         I           88973 - 12         CAMPANIA         264         17         A           88974 - 12         CAMPANIA         629         146         I           88976 - 12         CAMPANIA         694         1010         I           88980 - 12         CAMPANIA         688         I           89708 - 12         CAMPANIA         232         407         I           89708 - 12         CAMPANIA         364         I           89723 - 12         CAMPANIA         364         I           90261 - 12         CAMPANIA         852         1230         I           90413 - 12         CAMPANIA         373         610         I           90					N
88742 - 12         CAMPANIA         164         1           88743 - 12         CAMPANIA         255         1           88744 - 12         CAMPANIA         232         1           88745 - 12         CAMPANIA         300         442         1           88747 - 12         CAMPANIA         1019         1449         1           88972 - 12         CAMPANIA         523         830         1           88973 - 12         CAMPANIA         264         17         A           88974 - 12         CAMPANIA         629         146         1           88976 - 12         CAMPANIA         694         1010         1           88980 - 12         CAMPANIA         688         1           88982 - 12         CAMPANIA         232         407         1           89708 - 12         CAMPANIA         364         1           89723 - 12         CAMPANIA         354         1           90261 - 12         CAMPANIA         354         1           90346 - 12         CAMPANIA         852         1230         1           90413 - 12         CAMPANIA         373         610         1           90724 - 12					N 
88743 - 12         CAMPANIA         255         I           88744 - 12         CAMPANIA         332         I           88745 - 12         CAMPANIA         300         442         I           88747 - 12         CAMPANIA         1019         1449         I           88972 - 12         CAMPANIA         523         830         I           88973 - 12         CAMPANIA         264         17         A           88974 - 12         CAMPANIA         629         146         I           88976 - 12         CAMPANIA         694         1010         I           88980 - 12         CAMPANIA         688         I           88982 - 12         CAMPANIA         128         A           89708 - 12         CAMPANIA         364         I           89708 - 12         CAMPANIA         364         I           89723 - 12         CAMPANIA         354         I           90346 - 12         CAMPANIA         852         1230         I           90413 - 12         CAMPANIA         402         582         I           90490 - 12         CAMPANIA         373         610         I           90725 - 12			477		N
88744 - 12         CAMPANIA         300         442         I           88745 - 12         CAMPANIA         300         442         I           88747 - 12         CAMPANIA         1019         1449         I           88972 - 12         CAMPANIA         523         830         I           88973 - 12         CAMPANIA         624         17         A           88974 - 12         CAMPANIA         629         146         I           88960 - 12         CAMPANIA         694         1010         I           88960 - 12         CAMPANIA         688         I           8974 - 12         CAMPANIA         232         407         I           89708 - 12         CAMPANIA         364         I           89723 - 12         CAMPANIA         354         I           90261 - 12         CAMPANIA         354         I           90346 - 12         CAMPANIA         852         1230         I           90413 - 12         CAMPANIA         402         582         I           90490 - 12         CAMPANIA         373         610         I           90725 - 12         CAMPANIA         880         1280 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td>N</td></t<>					N
88745 - 12         CAMPANIA         300         442         I           88747 - 12         CAMPANIA         1019         1449         I           88972 - 12         CAMPANIA         523         830         I           88973 - 12         CAMPANIA         264         17         A           88974 - 12         CAMPANIA         629         146         I           88980 - 12         CAMPANIA         694         1010         I           88980 - 12         CAMPANIA         688         I           89704 - 12         CAMPANIA         232         407         I           89708 - 12         CAMPANIA         364         I           89723 - 12         CAMPANIA         354         I           90261 - 12         CAMPANIA         354         I           90346 - 12         CAMPANIA         852         1230         I           90413 - 12         CAMPANIA         402         582         I           90490 - 12         CAMPANIA         373         610         I           90725 - 12         CAMPANIA         880         1280         I           91038 - 12         CAMPANIA         675         886         <					N
88747 - 12         CAMPANIA         1019         1449         I           88972 - 12         CAMPANIA         523         830         I           88973 - 12         CAMPANIA         264         17         A           88974 - 12         CAMPANIA         629         146         I           88976 - 12         CAMPANIA         694         1010         I           88980 - 12         CAMPANIA         688         I           8982 - 12         CAMPANIA         128         A           89708 - 12         CAMPANIA         364         I           89708 - 12         CAMPANIA         364         I           89723 - 12         CAMPANIA         364         I           90261 - 12         CAMPANIA         354         I           90346 - 12         CAMPANIA         852         1230         I           90413 - 12         CAMPANIA         373         610         I           90490 - 12         CAMPANIA         373         610         I           90725 - 12         CAMPANIA         880         1280         I           91038 - 12         CAMPANIA         675         886         I           91				232	N
88972 - 12         CAMPANIA         523         830         I           88973 - 12         CAMPANIA         264         17         A           88974 - 12         CAMPANIA         629         146         I           88976 - 12         CAMPANIA         694         1010         I           88980 - 12         CAMPANIA         688         I           89827 - 12         CAMPANIA         128         A           89708 - 12         CAMPANIA         364         I           89708 - 12         CAMPANIA         364         I           89723 - 12         CAMPANIA         354         I           90261 - 12         CAMPANIA         354         I           90346 - 12         CAMPANIA         402         582         I           90413 - 12         CAMPANIA         373         610         I           90724 - 12         CAMPANIA         964         1384         I           90725 - 12         CAMPANIA         880         1280         I           91038 - 12         CAMPANIA         675         886         I           91124 - 12         CAMPANIA         305         492         I           911	88745 - 12	CAMPANIA	300	442	N
88973 - 12         CAMPANIA         264         17         A           88974 - 12         CAMPANIA         629         146         I           88976 - 12         CAMPANIA         694         1010         I           88980 - 12         CAMPANIA         688         I           88982 - 12         CAMPANIA         128         A           89708 - 12         CAMPANIA         364         I           89723 - 12         CAMPANIA         354         I           90261 - 12         CAMPANIA         354         I           90346 - 12         CAMPANIA         402         582         I           90413 - 12         CAMPANIA         373         610         I           90490 - 12         CAMPANIA         373         610         I           90724 - 12         CAMPANIA         964         1384         I           90725 - 12         CAMPANIA         880         1280         I           91038 - 12         CAMPANIA         675         886         I           91124 - 12         CAMPANIA         305         492         I           91131 - 12         CAMPANIA         1062         1475         I	88747 - 12	CAMPANIA	1019	1449	N
88974 - 12         CAMPANIA         629         148         I           88976 - 12         CAMPANIA         694         1010         I           88980 - 12         CAMPANIA         688         I           88982 - 12         CAMPANIA         128         A           89774 - 12         CAMPANIA         232         407         I           89708 - 12         CAMPANIA         364         I           89723 - 12         CAMPANIA         354         I           90261 - 12         CAMPANIA         1385         I           90346 - 12         CAMPANIA         852         1230         I           90413 - 12         CAMPANIA         373         610         I           90490 - 12         CAMPANIA         364         1384         I           90724 - 12         CAMPANIA         364         1384         I           90725 - 12         CAMPANIA         880         1280         I           91038 - 12         CAMPANIA         675         886         I           91124 - 12         CAMPANIA         305         492         I           91131 - 12         CAMPANIA         1062         1475         I <td>88972 - 12</td> <td>CAMPANIA</td> <td>523</td> <td>830</td> <td>N</td>	88972 - 12	CAMPANIA	523	830	N
88976 - 12         CAMPANIA         694         1010         1           88980 - 12         CAMPANIA         688         1           88982 - 12         CAMPANIA         128         A           89274 - 12         CAMPANIA         232         407         I           89708 - 12         CAMPANIA         364         I           89723 - 12         CAMPANIA         354         I           90261 - 12         CAMPANIA         1385         I           90346 - 12         CAMPANIA         852         1230         I           90413 - 12         CAMPANIA         402         582         I           90490 - 12         CAMPANIA         373         610         I           90724 - 12         CAMPANIA         964         1384         I           90725 - 12         CAMPANIA         880         1280         I           91038 - 12         CAMPANIA         675         886         I           91124 - 12         CAMPANIA         305         492         I           91131 - 12         CAMPANIA         1062         1475         I           91418 - 12         CAMPANIA         1062         1475         I </td <td>88973 - 12</td> <td>CAMPANIA</td> <td>264</td> <td>17</td> <td>Α</td>	88973 - 12	CAMPANIA	264	17	Α
88980 - 12 CAMPANIA	88974 - 12	CAMPANIA	629	146	N
88982 - 12         CAMPANIA         128         A           89274 - 12         CAMPANIA         232         407         I           89708 - 12         CAMPANIA         364         I           89723 - 12         CAMPANIA         354         I           90261 - 12         CAMPANIA         1385         I           90346 - 12         CAMPANIA         852         1230         I           90413 - 12         CAMPANIA         402         582         I           90490 - 12         CAMPANIA         373         610         I           90724 - 12         CAMPANIA         964         1384         I           90725 - 12         CAMPANIA         880         1280         I           91038 - 12         CAMPANIA         675         886         I           91124 - 12         CAMPANIA         305         492         I           91131 - 12         CAMPANIA         305         492         I           91418 - 12         CAMPANIA         1062         1475         I           91607 - 12         CAMPANIA         1062         1475         I           91607 - 12         CAMPANIA         279         I <td>88976 - 12</td> <td>CAMPANIA</td> <td>694</td> <td>1010</td> <td>/N</td>	88976 - 12	CAMPANIA	694	1010	/N
89274 - 12         CAMPANIA         232         407         I           89708 - 12         CAMPANIA         364         I           89723 - 12         CAMPANIA         354         I           90261 - 12         CAMPANIA         1385         I           90346 - 12         CAMPANIA         852         1230         I           90413 - 12         CAMPANIA         402         582         I           90490 - 12         CAMPANIA         373         610         I           90724 - 12         CAMPANIA         964         1384         I           90725 - 12         CAMPANIA         880         1280         I           91038 - 12         CAMPANIA         675         886         I           91124 - 12         CAMPANIA         1143         I           91128 - 12         CAMPANIA         305         492         I           91131 - 12         CAMPANIA         1062         1475         I           91607 - 12         CAMPANIA         1062         1475         I           91807 - 12         CAMPANIA         279         I           92127 - 12         CAMPANIA         97         A	88980 - 12	CAMPANIA		688	N
89708 - 12         CAMPANIA         364         I           89723 - 12         CAMPANIA         354         I           90261 - 12         CAMPANIA         1385         I           90346 - 12         CAMPANIA         852         1230         I           90413 - 12         CAMPANIA         402         582         I           90490 - 12         CAMPANIA         373         610         I           90724 - 12         CAMPANIA         964         1384         I           90725 - 12         CAMPANIA         880         1280         I           91038 - 12         CAMPANIA         675         886         I           91124 - 12         CAMPANIA         305         492         I           91128 - 12         CAMPANIA         305         492         I           91131 - 12         CAMPANIA         1062         1475         I           91607 - 12         CAMPANIA         1062         1475         I           91807 - 12         CAMPANIA         279         I           92127 - 12         CAMPANIA         97         A	88982 - 12	CAMPANIA		128	Α
89723 - 12         CAMPANIA         354         I           90261 - 12         CAMPANIA         1385         I           90346 - 12         CAMPANIA         852         1230         I           90413 - 12         CAMPANIA         402         582         I           90490 - 12         CAMPANIA         373         610         I           90724 - 12         CAMPANIA         964         1384         I           90725 - 12         CAMPANIA         880         1280         I           91038 - 12         CAMPANIA         675         886         I           91124 - 12         CAMPANIA         305         492         I           91131 - 12         CAMPANIA         305         492         I           91418 - 12         CAMPANIA         1062         1475         I           91607 - 12         CAMPANIA         136         A           91807 - 12         CAMPANIA         279         I           92127 - 12         CAMPANIA         97         A	89274 - 12	CAMPANIA	232	407	N
90261 - 12 CAMPANIA 1385   1 90346 - 12 CAMPANIA 852 1230   1 90413 - 12 CAMPANIA 402 582   1 90490 - 12 CAMPANIA 373 610   1 90724 - 12 CAMPANIA 964 1384   1 90725 - 12 CAMPANIA 880 1280   1 91038 - 12 CAMPANIA 675 886   1 91124 - 12 CAMPANIA 305 492   1 91128 - 12 CAMPANIA 305 492   1 91131 - 12 CAMPANIA 1062 1475   1 91418 - 12 CAMPANIA 1062 1475   1 91607 - 12 CAMPANIA 136 A 91807 - 12 CAMPANIA 279   1 92127 - 12 CAMPANIA 308   1	89708 - 12	CAMPANIA		364	N
90346 - 12 CAMPANIA 852 1230 1 90413 - 12 CAMPANIA 402 582 1 90490 - 12 CAMPANIA 373 610 1 90724 - 12 CAMPANIA 964 1384 1 90725 - 12 CAMPANIA 880 1280 1 91038 - 12 CAMPANIA 675 886 1 91124 - 12 CAMPANIA 305 492 1 91131 - 12 CAMPANIA 305 492 1 91131 - 12 CAMPANIA 1062 1475 1 91607 - 12 CAMPANIA 1062 1475 1 91807 - 12 CAMPANIA 279 1 92127 - 12 CAMPANIA 308 1	89723 - 12	CAMPANIA		354	N
90413 - 12 CAMPANIA 402 582 I 90490 - 12 CAMPANIA 373 610 I 90724 - 12 CAMPANIA 964 1384 I 90725 - 12 CAMPANIA 880 1280 I 91038 - 12 CAMPANIA 675 886 I 91124 - 12 CAMPANIA 305 492 I 91131 - 12 CAMPANIA 305 492 I 91131 - 12 CAMPANIA 1062 1475 I 91607 - 12 CAMPANIA 1062 1475 I 91807 - 12 CAMPANIA 279 I 9127 - 12 CAMPANIA 308 I 92127 - 12 CAMPANIA 308 I	90261 - 12	CAMPANIA		1385	N
90490 - 12 CAMPANIA 373 610 I 90724 - 12 CAMPANIA 964 1384 I 90725 - 12 CAMPANIA 880 1280 I 91038 - 12 CAMPANIA 675 886 I 91124 - 12 CAMPANIA 305 492 I 91131 - 12 CAMPANIA 305 492 I 91131 - 12 CAMPANIA 1062 1475 I 91418 - 12 CAMPANIA 1062 1475 I 91607 - 12 CAMPANIA 279 I 91807 - 12 CAMPANIA 308 I 92127 - 12 CAMPANIA 308 I 92145 - 12 CAMPANIA 97 A	90346 - 12	CAMPANIA	852	1230	N
90724 - 12 CAMPANIA 964 1384 I 90725 - 12 CAMPANIA 880 1280 I 91038 - 12 CAMPANIA 675 886 I 91124 - 12 CAMPANIA 305 492 I 91131 - 12 CAMPANIA 305 497 I 91607 - 12 CAMPANIA 1062 1475 I 91807 - 12 CAMPANIA 279 I 92127 - 12 CAMPANIA 308 I 92145 - 12 CAMPANIA 308 I	90413 - 12	CAMPANIA	402	582	N
90725 - 12 CAMPANIA 880 1280 I 91038 - 12 CAMPANIA 675 886 I 91124 - 12 CAMPANIA 305 492 I 91131 - 12 CAMPANIA 1062 1475 I 91418 - 12 CAMPANIA 1062 1475 I 91607 - 12 CAMPANIA 279 I 91807 - 12 CAMPANIA 279 I 92127 - 12 CAMPANIA 308 I 92145 - 12 CAMPANIA 308 I	90490 - 12	CAMPANIA	373	610	N
91038 - 12 CAMPANIA 675 886 I 91124 - 12 CAMPANIA 1143 I 91128 - 12 CAMPANIA 305 492 I 91131 - 12 CAMPANIA 475 I 91418 - 12 CAMPANIA 1062 1475 I 91607 - 12 CAMPANIA 136 A 91807 - 12 CAMPANIA 279 I 92127 - 12 CAMPANIA 308 I 92145 - 12 CAMPANIA 97 A	90724 - 12	CAMPANIA	964	1384	N
91124 - 12 CAMPANIA 1143   1 91128 - 12 CAMPANIA 305 492   1 91131 - 12 CAMPANIA 1062 1475   1 91418 - 12 CAMPANIA 1062 1475   1 91607 - 12 CAMPANIA 136 A 91807 - 12 CAMPANIA 279   1 92127 - 12 CAMPANIA 308   1 92145 - 12 CAMPANIA 97 A	90725 - 12	CAMPANIA	880	1280	N
91128 - 12         CAMPANIA         305         492         I           91131 - 12         CAMPANIA         475         I           91418 - 12         CAMPANIA         1062         1475         I           91607 - 12         CAMPANIA         136         A           91807 - 12         CAMPANIA         279         I           92127 - 12         CAMPANIA         308         I           92145 - 12         CAMPANIA         97         A	91038 - 12	CAMPANIA	675	886	N
91131 - 12     CAMPANIA     475     I       91418 - 12     CAMPANIA     1062     1475     I       91607 - 12     CAMPANIA     136     A       91807 - 12     CAMPANIA     279     I       92127 - 12     CAMPANIA     308     I       92145 - 12     CAMPANIA     97     A	91124 - 12	CAMPANIA /		1143	N
91418 - 12     CAMPANIA     1062     1475     I       91607 - 12     CAMPANIA     136     A       91807 - 12     CAMPANIA     279     I       92127 - 12     CAMPANIA     308     I       92145 - 12     CAMPANIA     97     A	91128 - 12	CAMPANIA	305	492	N
91607 - 12     CAMPANIA     136     A       91807 - 12     CAMPANIA     279     I       92127 - 12     CAMPANIA     308     I       92145 - 12     CAMPANIA     97     A	91131 - 12	CAMPANIA		475	N
91807 - 12         CAMPANIA         279         I           92127 - 12         CAMPANIA         308         I           92145 - 12         CAMPANIA         97         A	91418 - 12	CAMPANIA	1062	1475	N
91807 - 12     CAMPANIA     279     I       92127 - 12     CAMPANIA     308     I       92145 - 12     CAMPANIA     97     A					
92127 - 12         CAMPANIA         308         I           92145 - 12         CAMPANIA         97         A					N
92145 - 12 CAMPANIA 97 A					N
			97	300	
	-	Y		101	
					A N
92292 - 12 CAMPANIA 959 I	$\overline{}$	-	235		
			200		A N

	ı			/
Progetto	Regione/Graduatoria Grandi Progetti	Posiz. Grad. Speciale	Posiz. Grad. Ord./Grandi Progetti	Esito
92341 - 12	CAMPANIA	645	859	N
92662 - 12	CAMPANIA		103	A
92692 - 12	CAMPANIA		1223	N
93201 - 12	CAMPANIA	940	834	N
93205 - 12	CAMPANIA	834	1229	N
93522 - 12	CAMPANIA	782	1141	N
93527 - 12	CAMPANIA	662	971	N
93529 - 12	CAMPANIA	622	903	N
93533 - 12	CAMPANIA	347	512	N
93534 - 12	CAMPANIA	1482	714	N
93539 - 12	CAMPANIA	18		Α
93540 - 12	CAMPANIA		435	N
93541 - 12	CAMPANIA	116		Α
93902 - 12	CAMPANIA	988	1167	N
93904 - 12	CAMPANIA	635	966	N
93905 - 12	CAMPANIA	310	516	N
94139 - 12	CAMPANIA		519	N
94150 - 12	CAMPANIA	1018	919	N
94203 - 12	CAMPANIA	756	791	N
94333 - 12	CAMPANIA		1065	N
94350 - 12	CAMPANIA		1139	N
94355 - 12	CAMPANIA		67	Α
94358 - 12	CAMPANIA	596	906	N
94401 - 12	CAMPANIA	670	981	N
94409 - 12	CAMPANIA		249	N
94419 - 12	CAMPANIA		867	N
94420 - 12	CAMPANIA	58		Α
94422 - 12	CAMPANIA	17		Α
94447 - 12	CAMPANIA		1313	N
94457 - 12	CAMPANIA	486	778	N
94495 - 12	CAMPANIA	893	653	N
94497 - 12	CAMPANIA		911	N
94589 - 12	CAMPANIA	861	1227	N
94591 - 12	CAMPANIA	702	965	N
94592 - 12	CAMPANIA		171	N
94602 - 12	CAMPANIA		1278	N
96516 - 12	CAMPANIA		299	N
96603 - 12	CAMPANIA	736	1053	N
96608 - 12	CAMPANIA	60		А
96630 - 12	CAMPANIA	487	716	N
96635 - 12	CAMPANIA	1000	1431	N
96646 - 12	CAMPANIA		229	N
96647 - 12	CAMPANIA		55	Α
96648 - 12	CAMPANIA		3	Α
97115 - 12	CAMPANIA		386	Ν
97116 - 12	CAMPANIA		137	Α
97117 - 12	CAMPANIA		1031	N
97119 - 12	CAMPANIA		539	Ν
97120 - 12	CAMPANIA		946	Ν
97441 - 12	CAMPANIA		1006	N
97568 - 12	CAMPANIA	186	300	N

Progetto	Regione/Graduatoria Grandi Progetti	Posiz. Grad. Speciale	Posiz. Grad. Ord./Grandi Progetti	Esito
97575 - 12	CAMPANIA	610	892	N
97588 - 12	CAMPANIA	241	421	N
97592 - 12	CAMPANIA	412	668	N
97606 - 12	CAMPANIA	308	514	N
97607 - 12	CAMPANIA		963	N
97609 - 12	CAMPANIA		355	N
97610 - 12	CAMPANIA	194	360	N
97611 - 12	CAMPANIA	179	334	N
97612 - 12	CAMPANIA		200	N
97613 - 12	CAMPANIA	219	389	N
97614 - 12	CAMPANIA	400	39	Α
97615 - 12	CAMPANIA	315	521	N
97618 - 12	CAMPANIA	294	499	N
97622 - 12	CAMPANIA	407	40	Α
97623 - 12	CAMPANIA	249	426	N
97625 - 12	CAMPANIA	384	37	Α
97626 - 12	CAMPANIA	189	349	N
97627 - 12	CAMPANIA		105	Α
97629 - 12	CAMPANIA	41		Α
97630 - 12	CAMPANIA	513	754	N
97632 - 12	CAMPANIA	329	551	N
97634 - 12	CAMPANIA	175	324	N
97635 - 12	CAMPANIA		50	Α
97638 - 12	CAMPANIA	158		Α
97667 - 12	CAMPANIA	289	561	N
97671 - 12	CAMPANIA	131		Α /
97674 - 12	CAMPANIA		204	N
97675 - 12	CAMPANIA		357	/ N
97676 - 12	CAMPANIA		1043	. N
97773 - 12	CAMPANIA	840	1212	N
97774 - 12	CAMPANIA	851	1235	N
97800 - 12	CAMPANIA		278	N
97803 - 12	CAMPANIA		889	N
97806 - 12	CAMPANIA		62	A
97809 - 12	CAMPANIA	(	806	N
97814 - 12	CAMPANIA	_	854	N
97817 - 12	CAMPANIA	V	865	N
97876 - 12	CAMPANIA	$\bigcirc$	298	N
97904 - 12	CAMPANIA		706	N
98044 - 12	CAMPANIA	902	1281	N
98068 - 12	CAMPANIA	302	1405	N
98277 - 12	CAMPANIA	968	1390	N
98293 - 12		397	52	A
98293 - 12		692	983	N
98340 - 12	CAMPANIA	002	1110	N
98619 - 12	CAMPANIA	698	165	N
	CAMPANIA	548	808	N N
98626 - 12	X	J=10		
98627 - 12	CAMPANIA		236	N N
98628 - 12	CAMPANIA		139	A
98630 - 12	CAMPANIA	207	231	N
98640 - 12	CAMPANIA	387	571	N

Progetto	Regione/Graduatoria Grandi Progetti	Posiz. Grad. Speciale	Posiz. Grad. Ord./Grandi Progetti	Esito
98645 - 12	CAMPANIA	467	738	N
98701 - 12	CAMPANIA	951	1344	N
98703 - 12	CAMPANIA		650	N
98704 - 12	CAMPANIA	805	1067	N
98705 - 12	CAMPANIA		880	N
98711 - 12	CAMPANIA	925	1324	N
98713 - 12	CAMPANIA	827	1142	N
98715 - 12	CAMPANIA	7	1392	N
98724 - 12	CAMPANIA		1365	N
98725 - 12	CAMPANIA	)	1283	N
98729 - 12	CAMPANIA		1208	N
98733 - 12	CAMPANIA		1204	N
98734 - 12	CAMPANIA	877	1225	N
98735 - 12	CAMPANIA		771	N
98736 - 12	CAMPANIA		1422	N
98740 - 12	CAMPANIA		1024	N
98768 - 12	CAMPANIA	810	1173	N
98780 - 12	CAMPANIA	430	628	N
98783 - 12	CAMPANIA	649	948	N
98789 - 12	CAMPANIA	1073	1483	N
98796 - 12	CAMPANIA		719	N
98798 - 12	CAMPANIA	441	699	N
98832 - 12	CAMPANIA	953	1373	N
98955 - 12	CAMPANIA		1239	N
98972 - 12	CAMPANIA	892	1288	N
99281 - 12	CAMPANIA	94		Α
99446 - 12	CAMPANIA		1263	N
99893 - 12	CAMPANIA	491	498	N
852 - 13	CAMPANIA	49		Α
865 - 13	CAMPANIA	93		Α
866 - 13	CAMPANIA	104		Α
868 - 13	CAMPANIA	79		Α
869 - 13	CAMPANIA		291	N
870 - 13	CAMPANIA		282	N
872 - 13	CAMPANIA		280	N
873 - 13	CAMPANIA		264	N
874 - 13	CAMPANIA	124		Α
876 - 13	CAMPANIA		277	N
878 - 13	CAMPANIA		149	N
881 - 13	CAMPANIA	162		Α
882 - 13	CAMPANIA		297	N
883 - 13	CAMPANIA		158	N
884 - 13	CAMPANIA		259	N
1263 - 13	CAMPANIA	794	1102	N
1340 - 13	CAMPANIA		218	N
1373 - 13	CAMPANIA		1284	N
1374 - 13	CAMPANIA		1298	N
1377 - 13	CAMPANIA		181	N
1607 - 13	CAMPANIA	974	1399	N
1622 - 13	CAMPANIA	1035	1158	N
1633 - 13	CAMPANIA	123		Α

Progetto	Regione/Graduatoria Grandi Progetti	Posiz. Grad. Speciale	Posiz. Grad. Ord./Grandi Progetti	Esito
1635 - 13	CAMPANIA	561	862	N
1636 - 13	CAMPANIA	195	496	N
1817 - 13	CAMPANIA	568	95	Α
1821 - 13	CAMPANIA	567	114	А
1837 - 13	CAMPANIA		1458	N
1840 - 13	CAMPANIA	986	1416	N
1844 - 13	CAMPANIA	994	1421	N
1894 - 13	CAMPANIA	618	890	N
1938 - 13	CAMPANIA	1067	1447	N
1964 - 13	CAMPANIA	444	705	N
1965 - 13	CAMPANIA	107		А
1966 - 13	CAMPANIA		320	N
1972 - 13	CAMPANIA		1256	N
1982 - 13	CAMPANIA	252	384	N
1983 - 13	CAMPANIA	114		А
1994 - 13	CAMPANIA		31	Α
1996 - 13	CAMPANIA	231	361	N
2111 - 13	CAMPANIA		748	N
2121 - 13	CAMPANIA		91	Α
2151 - 13	CAMPANIA	243	566	N
2182 - 13	CAMPANIA	1064	1456	N
2186 - 13	CAMPANIA	1059	1473	N
2189 - 13	CAMPANIA	1010	1442	N
2194 - 13	CAMPANIA	1072	1461	N
2558 - 13	CAMPANIA	84		Α
2560 - 13	CAMPANIA	634	927	Ŋ
2613 - 13	CAMPANIA	279	455	N
3203 - 13	CAMPANIA	996	997	/ N
3773 - 13	CAMPANIA	848	1250	N
3774 - 13	CAMPANIA		1301	N
3894 - 13	CAMPANIA	528	812	N
4223 - 13	CAMPANIA	612	937	N
4224 - 13	CAMPANIA	793	1137	N
4516 - 13	CAMPANIA	357	533	N
4517 - 13	CAMPANIA	401	651	N
4518 - 13	CAMPANIA	1	956	N
4523 - 13	CAMPANIA	N	868	N
4533 - 13	CAMPANIA		770	N
4569 - 13	CAMPANIA	38		Α
4571 - 13	CAMPANIA	566	866	N
4589 - 13	CAMPANIA	891	1261	N
4591 - 13	CAMPANIA	987	1419	N
4597 - 13	CAMPANIA	135		Α
4598 - 13	CAMPANIA	149		Α
4599 - 13	CAMPANIA	33		Α
4604 - 13	CAMPANIA	860	1255	N
4614 - 13	CAMPANIA	277	541	N
4615 - 13	CAMPANIA		310	N
4826 - 13	CAMPANIA	238	301	N
5001 - 13	CAMPANIA		789	N
5076 - 13	CAMPANIA	295	24	А

				/
Progetto	Regione/Graduatoria Grandi Progetti	Posiz. Grad. Speciale	Posiz. Grad. Ord./Grandi Progetti	Esito
5103 - 13	CAMPANIA	374	611	N
5105 - 13	CAMPANIA	228	353	N
5115 - 13	CAMPANIA	726	1041	N
5116 - 13	CAMPANIA	668	977	N
5120 - 13	CAMPANIA	515	757	N
5127 - 13	CAMPANIA	683	996	N
5129 - 13	CAMPANIA	1026	1079	N
5142 - 13	CAMPANIA		192	N
5144 - 13	CAMPANIA	1	72	A
5146 - 13	CAMPANIA	1	257	N
5260 - 13	CAMPANIA	769	252	N
5261 - 13	CAMPANIA	221	23	Α
5262 - 13	CAMPANIA	646	973	N
5373 - 13	CAMPANIA	660	1009	N
5385 - 13	CAMPANIA	809	239	N
5413 - 13	CAMPANIA	359	535	N
5414 - 13	CAMPANIA	288	489	N
5415 - 13	CAMPANIA	356	529	N
5418 - 13	CAMPANIA		655	N
5419 - 13	CAMPANIA	554	822	N
5421 - 13	CAMPANIA	268	453	N
5460 - 13	CAMPANIA		285	N
5461 - 13	CAMPANIA	642	941	N
5462 - 13	CAMPANIA		155	N
6069 - 13	CAMPANIA	653	976	N
6070 - 13	CAMPANIA		995	N
6543 - 13	CAMPANIA	388	751	N
6545 - 13	CAMPANIA		1446	N
6548 - 13	CAMPANIA	67		Α
6551 - 13	CAMPANIA		701	N
6562 - 13	CAMPANIA	504	77	Α
6564 - 13	CAMPANIA	590	111	Α
6565 - 13	CAMPANIA	355	578	N
6567 - 13	CAMPANIA		500	N
6597 - 13	CAMPANIA	1028	1455	N
6623 - 13	CAMPANIA	1001	1418	N
6689 - 13	CAMPANIA	770	4	A
6702 - 13	CAMPANIA	689	1034	N
6727 - 13	CAMPANIA	672	984	N
6744 - 13	CAMPANIA	543	787	N
6747 - 13	CAMPANIA	489	782	N
6759 - 13	CAMPANIA	391	612	N
6765 - 13	CAMPANIA	818	1174	N
6768 - 13	CAMPANIA	873	1253	N
6769 - 13	CAMPANIA	822	1190	N
6770 - 13	CAMPANIA	530	744	N
6775 - 13	CAMPANIA	931	1343	N
6777 - 13	CAMPANIA	839	1203	N
6782 - 13	CAMPANIA		1060	N
6788 - 13	CAMPANIA		1081	N
6789 - 13	CAMPANIA		1292	N
	1			

Progetto	Regione/Graduatoria Grandi Progetti	Posiz. Grad. Speciale	Posiz. Grad. Ord./Grandi Progetti	Esito
6792 - 13	CAMPANIA		1040	N
6794 - 13	CAMPANIA	798	729	N
6817 - 13	CAMPANIA	722	1045	N
6935 - 13	CAMPANIA	913	1305	N
7035 - 13	CAMPANIA	743	1028	N
7036 - 13	CAMPANIA	771	1064	N
7067 - 13	CAMPANIA	617	925	N
7085 - 13	CAMPANIA	1025	1453	N
7102 - 13	CAMPANIA		894	N
7330 - 13	CAMPANIA	886	1290	N
7331 - 13	CAMPANIA	899	1303	N
7334 - 13	CAMPANIA		739	N
7335 - 13	CAMPANIA	69		Α
7336 - 13	CAMPANIA	275	417	N
7338 - 13	CAMPANIA		788	N
7339 - 13	CAMPANIA		233	N
7340 - 13	CAMPANIA	514	817	N
7372 - 13	CAMPANIA	265	445	N
7373 - 13	CAMPANIA	173	286	N
7374 - 13	CAMPANIA	258	437	N N
7375 - 13	CAMPANIA	200	1327	N
7373 - 13	CAMPANIA		1048	N
7385 - 13	CAMPANIA	111	1040	A
7386 - 13	CAMPANIA	274	416	_ N
7803 - 13	CAMPANIA	907	1316	N
7805 - 13	CAMPANIA	830	303	N/
	CAMPANIA	129	303	A
7818 - 13			1200	
7821 - 13	CAMPANIA	871	1269	N N
7822 - 13	CAMPANIA	4000	448	, N
7824 - 13	CAMPANIA	1023	1454	N
7825 - 13	CAMPANIA	1005	1429	N
7831 - 13	CAMPANIA	962	1397	N
7852 - 13	CAMPANIA	188	348	N
7855 - 13	CAMPANIA	(	198	N
7858 - 13	CAMPANIA	564	864	N
7859 - 13	CAMPANIA	40		Α
7867 - 13	CAMPANIA		518	N
7873 - 13	CAMPANIA	579	818	N
7874 - 13	CAMPANIA	381	619	N
7897 - 13	CAMPANIA	550	814	N
7898 - 13	CAMPANIA	224	396	N
7899 - 13	CAMPANIA		546	N
7900 - 13	CAMPANIA		340	N
7921 - 13	CAMPANIA		1066	N
8001 - 13	CAMPANIA	115		Α
8005 - 13	CAMPANIA		667	N
8006 - 13	CAMPANIA	3		Α
8029 - 13	CAMPANIA		1353	N
8055 - 13	CAMPANIA		1021	N
8058 - 13	CAMPANIA	697	1014	N
8060 - 13	CAMPANIA	55		Α

				/
Progetto	Regione/Graduatoria Grandi Progetti	Posiz. Grad. Speciale	Posiz. Grad. Ord./Grandi Progetti	Esito
8104 - 13	CAMPANIA		196	N
8105 - 13	CAMPANIA	211	375	N
8122 - 13	CAMPANIA	425	621	N
8129 - 13	CAMPANIA	(	897	N
8140 - 13	CAMPANIA	699	1011	N
8142 - 13	CAMPANIA	··· 4	336	N
8144 - 13	CAMPANIA	531	775	N
8146 - 13	CAMPANIA		884	N
8147 - 13	CAMPANIA	X	1077	N
8148 - 13	CAMPANIA	1797	1133	N
8149 - 13	CAMPANIA	685	1020	N
8150 - 13	CAMPANIA	856	1246	N
8151 - 13	CAMPANIA	214	382	N
8153 - 13	CAMPANIA	214	581	N
	CAMPANIA	200		
8165 - 13	CAMPANIA	386 700	564	N
8166 - 13			1035	N
8167 - 13	CAMPANIA	639	933	N
8169 - 13	CAMPANIA	346	568	N
8175 - 13	CAMPANIA	454	720	N
8179 - 13	CAMPANIA		900	N
8184 - 13	CAMPANIA	278	471	N
8185 - 13	CAMPANIA	476	703	N
8195 - 13	CAMPANIA		660	N
8197 - 13	CAMPANIA		712	N
8199 - 13	CAMPANIA	540	845	N
8202 - 13	CAMPANIA	6		Α
8211 - 13	CAMPANIA		1248	N
8212 - 13	CAMPANIA	865	1257	N
8214 - 13	CAMPANIA		1241	N
8215 - 13	CAMPANIA		1342	N
8238 - 13	CAMPANIA	936	1338	N
8240 - 13	CAMPANIA	307	513	N
8241 - 13	CAMPANIA	340	559	N
8242 - 13	CAMPANIA	443	644	N
8244 - 13	CAMPANIA	339	497	N
8246 - 13	CAMPANIA	784	1129	N
8254 - 13	CAMPANIA		1210	N
8255 - 13	CAMPANIA		1087	N
8257 - 13	CAMPANIA		352	N
8258 - 13	CAMPANIA		64	Α
8282 - 13	CAMPANIA	358	583	N
8286 - 13	CAMPANIA		60	A
8287 - 13	CAMPANIA		317	N
8290 - 13	CAMPANIA	419	43	А
8291 - 13	CAMPANIA		506	N
8294 - 13	CAMPANIA	178	333	N
8297 - 13	CAMPANIA	260	439	N
8298 - 13	CAMPANIA	134		A
8299 - 13	CAMPANIA	378	36	A
8300 - 13	CAMPANIA	11		A
L		L		

1119

N

8334 - 13 CAMPANIA

N

Progetto	Regione/Graduatoria Grandi Progetti	Posiz. Grad. Speciale	Posiz. Grad. Ord./Grandi Progetti	Esito
8475 - 13	CAMPANIA	335	555	N
8487 - 13	CAMPANIA	657	1004	N
8542 - 13	CAMPANIA	37		Α
8597 - 13	CAMPANIA	819	1156	N
8653 - 13	CAMPANIA	450	658	N
8669 - 13	CAMPANIA		1378	N
8670 - 13	CAMPANIA	975	1404	N
8685 - 13	CAMPANIA	799	1108	N
8686 - 13	CAMPANIA	927	1300	N
8693 - 13	CAMPANIA		1401	N
8694 - 13	CAMPANIA	824	1107	N
8695 - 13	CAMPANIA		1466	N
8697 - 13	CAMPANIA	763	1122	N
9026 - 13	CAMPANIA		1194	N
9035 - 13	CAMPANIA		1125	N
9045 - 13	CAMPANIA		162	N
9074 - 13	CAMPANIA		1213	N
9138 - 13	CAMPANIA	997	1388	N N
9226 - 13	CAMPANIA	740	1082	N N
9257 - 13	CAMPANIA	878	1265	N
9393 - 13	CAMPANIA	070	645	N
9395 - 13	CAMPANIA	370	605	N
9396 - 13	CAMPANIA	462	726	N
9399 - 13	CAMPANIA	177	290	N
9400 - 13	CAMPANIA	177	623	N
9401 - 13	CAMPANIA	418	615	N N
9402 - 13	CAMPANIA	410	923	N
9402 - 13	CAMPANIA	906	1308	/ N
9410 - 13	CAMPANIA	900	676	, N
	CAMPANIA	815	1184	, N
9462 - 13 9484 <b>-</b> 13			992	N
	CAMPANIA	750		N N
9490 - 13	CAMPANIA CAMPANIA		1033	N
9491 - 13	-	_		
9517 - 13	CAMPANIA	<del></del>	470	N
9520 - 13	CAMPANIA	000	677	N N
9524 - 13	CAMPANIA	863	1245	
9628 - 13	CAMPANIA	500	530	N N
10304 - 13	CAMPANIA	569	836	N
10305 - 13	CAMPANIA	/	170	N 
10306 - 13	CAMPANIA		850	N 
10308 - 13	CAMPANIA	777	1089	N
10311 - 13	CAMPANIA	0.40	1147	N 
10312 - 13	CAMPANIA	843	1216	N
10313 - 13	CAMPANIA	27		Α
10345 - 13	CAMPANIA	751	998	N 
10377 - 13	CAMPANIA	959	1393	N
10458 - 13	CAMPANIA	884	1259	N
10682 - 13	CAMPANIA		1179	N
10737 - 13	CAMPANIA		1350	N
10823 - 13	CAMPANIA	958	1375	N
10854 - 13	CAMPANIA		773	N

				/
Progetto	Regione/Graduatoria Grandi Progetti	Posiz. Grad. Speciale	Posiz. Grad. Ord./Grandi Progetti	Esito
11068 - 13	CAMPANIA	1048	1468	N
11069 - 13	CAMPANIA	754	1063	N
11071 - 13	CAMPANIA		406	N
11072 - 13	CAMPANIA	1055	1470	N
11074 - 13	CAMPANIA	881	1271	N
11076 - 13	CAMPANIA	1061	1474	N
11090 - 13	CAMPANIA	7	576	N
12758 - 13	CAMPANIA		999	N
12871 - 13	CAMPANIA	201	508	N
13004 - 13	CAMPANIA	1240	420	N
13006 - 13	CAMPANIA	406	627	N
13000 - 13	CAMPANIA	43	027	A
				A
13009 - 13	CAMPANIA	92	1000	
13095 - 13	CAMPANIA		1039	N
13096 - 13	CAMPANIA		1244	N
13097 - 13	CAMPANIA		248	N
13329 - 13	CAMPANIA	739	1071	N
13366 - 13	CAMPANIA		328	N
13418 - 13	CAMPANIA	415	671	N
13422 - 13	CAMPANIA		879	N
13448 - 13	CAMPANIA	941	1326	N
13449 - 13	CAMPANIA		1400	N
13502 - 13	CAMPANIA	615	908	N
13503 - 13	CAMPANIA		93	Α
13574 - 13	CAMPANIA	445	707	N
13576 - 13	CAMPANIA	970	1398	N
13583 - 13	CAMPANIA		1408	N
13664 - 13	CAMPANIA	327	419	N
13737 - 13	CAMPANIA		1237	N
13744 - 13	CAMPANIA	903	1289	N
13760 - 13	CAMPANIA	542	877	N
13772 - 13	CAMPANIA		1183	N
13826 - 13	CAMPANIA		235	N
13827 - 13	CAMPANIA	695	166	N
13829 - 13	CAMPANIA	187	346	N
13830 - 13	CAMPANIA	371	604	N
13831 - 13	CAMPANIA	153		Α
13832 - 13	CAMPANIA		189	N
13834 - 13	CAMPANIA	535	98	Α
13835 - 13	CAMPANIA	103		Α
13836 - 13	CAMPANIA	150		A
13837 - 13	CAMPANIA	273	414	, N
13838 - 13	CAMPANIA	324	476	N
13840 - 13	CAMPANIA	497	727	N
13968 - 13	CAMPANIA	555	579	N
13970 - 13	CAMPANIA	2	3/8	A
	CAMPANIA		1444	
13983 - 13		1033		N N
14150 - 13	CAMPANIA		175	N
14163 - 13	CAMPANIA		120	A
14167 - 13	CAMPANIA		21	Α

14190 - 13 CAMPANIA

Progetto	Regione/Graduatoria Grandi Progetti	Posiz. Grad. Speciale	Posiz. Grad. Ord./Grandi Progetti	Esito
14458 - 13	CAMPANIA		1411	N
14460 - 13	CAMPANIA	947	1348	N
14817 - 13	CAMPANIA	792	1084	N
14818 - 13	CAMPANIA		1354	N
14910 - 13	CAMPANIA	88		А
14911 - 13	CAMPANIA	433	678	N
14913 - 13	CAMPANIA	715	1046	N
15007 - 13	CAMPANIA	89		Α
15008 - 13	CAMPANIA	686	940	N
15025 - 13	CAMPANIA		798	N
15026 - 13	CAMPANIA	472	696	N
15029 - 13	CAMPANIA	282	482	N
15032 - 13	CAMPANIA		510	N
15069 - 13	CAMPANIA	652	951	N
15073 - 13	CAMPANIA	549	810	N
15077 - 13	CAMPANIA		832	N
15088 - 13	CAMPANIA		1059	N
15132 - 13	CAMPANIA		1328	N
15161 - 13	CAMPANIA	345	501	N
15162 - 13	CAMPANIA		479	N
15167 - 13	CAMPANIA	261	440	N
15171 - 13	CAMPANIA		464	N
15172 - 13	CAMPANIA	29		Α
15178 - 13	CAMPANIA	611	893	N
15179 - 13	CAMPANIA	541	785	N
15210 - 13	CAMPANIA	712	869	Ŋ
15212 - 13	CAMPANIA	593	721	N
15288 - 13	CAMPANIA	821	1196	/ N
15503 - 13	CAMPANIA		1099	N
15540 - 13	CAMPANIA	323	356	N
15630 - 13	CAMPANIA	577	851	N
15767 - 13	CAMPANIA	53		А
15899 - 13	CAMPANIA	519	759	N
15900 - 13	CAMPANIA	396	577	N
15923 - 13	CAMPANIA	284	485	N
15924 - 13	CAMPANIA	361	592	N
15927 - 13	CAMPANIA		241	N
15928 - 13	CAMPANIA	757	221	N
15929 - 13	CAMPANIA	216	331	N
16015 - 13	CAMPANIA	681	913	N
16016 - 13	CAMPANIA	950	243	N
16019 - 13	CAMPANIA	600	833	N
16300 - 13	CAMPANIA	636	930	N
16343 - 13	CAMPANIA		68	Α
16371 - 13	CAMPANIA		921	N
16372 - 13	CAMPANIA		624	N
16373 - 13	CAMPANIA		49	Α
16377 - 13	CAMPANIA		161	N
16402 - 13	CAMPANIA	956	1377	N
16403 - 13	CAMPANIA	72		Α
16409 - 13	CAMPANIA	972	1382	N

Progetto	Regione/Graduatoria	Posiz. Grad.	Posiz. Grad. Ord./Grandi	Esito
	Grandi Progetti	Speciale	Progetti	
1641 <b>1</b> - 13	CAMPANIA		1437	N
16416 - 13	CAMPANIA	961	1381	N
16417 - 13	CAMPANIA		1224	N
16418 - 13	CAMPANIA	981	1072	N
16423 - 13	CAMPANIA	864	1232	N
16438 - 13	CAMPANIA	842	1176	N
16439 - 13	CAMPANIA	917	1296	N
16457 - 13	CAMPANIA	<b>V</b>	792	N
16459 - 13	CAMPANIA		1118	N
16473 - 13	CAMPANIA	354	528	N
16504 - 13	CAMPANIA	31		Α
16808 - 13	CAMPANIA		2	Α
16812 - 13	CAMPANIA	1027	1439	N
16816 - 13	CAMPANIA	331	553	N
16825 - 13	CAMPANIA		1433	N
16828 - 13	CAMPANIA		150	N
16833 - 13	CAMPANIA	539	780	N
16834 - 13	CAMPANIA	488	718	N
16842 - 13	CAMPANIA	99		Α
16845 - 13	CAMPANIA		423	N
16849 - 13	CAMPANIA	628	920	N
16858 - 13	CAMPANIA		207	N
16865 - 13	CAMPANIA	352	570	N
16866 - 13	CAMPANIA		801	N
16867 - 13	CAMPANIA		191	N
16900 - 13	CAMPANIA	411	663	N
17017 - 13	CAMPANIA	414	670	N
17023 - 13	CAMPANIA		409	N
17024 - 13	CAMPANIA		901	N
17025 - 13	CAMPANIA		947	N
17167 - 13	CAMPANIA		383	N
17213 - 13	CAMPANIA		1226	N
17214 - 13	CAMPANIA	723	1037	N
17331 - 13	CAMPANIA	867	1215	N
17343 - 13	CAMPANIA		1372	N
17348 - 13	CAMPANIA		1295	N
17352 - 13	CAMPANIA		1448	N
17358 - 13	CAMPANIA	582	857	N
17362 - 13	CAMPANIA	820	1222	N
17434 - 13	CAMPANIA		230	N
17435 - 13	CAMPANIA		856	N
17436 - 13	CAMPANIA		731	N
17439 - 13	CAMPANIA		1185	N
17443 - 13	CAMPANIA		715	N
17444 - 13	CAMPANIA		326	N
17447 - 13	CAMPANIA		431	N
17448 - 13	CAMPANIA		468	N
17449 - 13	CAMPANIA		1083	N
17625 - 13	CAMPANIA	989	1420	N
17626 - 13	CAMPANIA	883	1277	N
_	CAMPANIA		1272	N

Progetto	Regione/Graduatoria Grandi Progetti	Posiz. Grad. Speciale	Posiz. Grad. Ord./Grandi Progetti	Esito	Progetto	Regione/Gra Grandi Pro
17628 - 13	CAMPANIA	1034	1355	N	18404 - 13	CAMPANIA
17629 - 13	CAMPANIA	1068	1457	N	18406 - 13	CAMPANIA
17642 - 13	CAMPANIA	1016	1243	N	18407 - 13	CAMPANIA
17727 - 13	CAMPANIA	780	1134	N	18410 - 13	CAMPANIA
17731 - 13	CAMPANIA		1287	N	18411 - 13	CAMPANIA
17737 - 13	CAMPANIA		725	N	18474 - 13	CAMPANIA
17738 - 13	CAMPANIA		899	N	18501 - 13	CAMPANIA
17740 - 13	CAMPANIA		399	N	18508 - 13	CAMPANIA
17741 - 13	CAMPANIA		428	N	18659 - 13	CAMPANIA
17743 - 13	CAMPANIA		883	N	18660 - 13	CAMPANIA
17746 - 13	CAMPANIA		1264	N	18661 - 13	CAMPANIA
17747 - 13	CAMPANIA	602	870	N	18674 - 13	CAMPANIA
17750 - 13	CAMPANIA		675	N	18676 - 13	CAMPANIA
17751 - 13	CAMPANIA	772	1080	N	18677 - 13	CAMPANIA
17752 - 13	CAMPANIA	463	709	N	18678 - 13	CAMPANIA
17754 - 13	CAMPANIA	547	784	N	18679 - 13	CAMPANIA
17755 - 13	CAMPANIA	580	840	N	18683 - 13	CAMPANIA
17801 - 13	CAMPANIA	19		Α	18689 - 13	CAMPANIA
17803 - 13	CAMPANIA	494	638	N	18690 - 13	CAMPANIA
17805 - 13	CAMPANIA	379	562	N	18695 - 13	CAMPANIA
17808 - 13	CAMPANIA		70	Α	18696 - 13	CAMPANIA
17809 - 13	CAMPANIA	296	25	Α	18702 - 13	CAMPANIA
17813 - 13	CAMPANIA	215	329	N	18706 - 13	CAMPANIA
18018 - 13	CAMPANIA	234	413	N (	18709 - 13	CAMPANIA
18020 - 13	CAMPANIA		90	Α	18722 - 13	CAMPANIA
18021 - 13	CAMPANIA		59	Α /	18725 - 13	CAMPANIA
18025 - 13	CAMPANIA	62		A	18726 - 13	CAMPANIA
18026 - 13	CAMPANIA	458	45.7	A/	18728 - 13	CAMPANIA
18030 - 13	CAMPANIA	924	1382	, N	18769 - 13	CAMPANIA
18033 - 13	CAMPANIA		1410	N	18859 - 13	CAMPANIA
18053 - 13	CAMPANIA		154	N	18982 - 13	CAMPANIA
18054 - 13	CAMPANIA		588	N	18983 - 13	CAMPANIA
18056 - 13	CAMPANIA	638	972	N	18984 - 13	CAMPANIA
18057 - 13	CAMPANIA	725	1092	N	18985 - 13	CAMPANIA
18065 - 13	CAMPANIA		209	N	18986 - 13	CAMPANIA
18081 - 13	CAMPANIA	1046	1395	N	18991 - 13	CAMPANIA
18091 - 13	CAMPANIA	811	1171	N	18992 - 13	CAMPANIA
18097 - 13	CAMPANIA	544	104		18993 - 13	CAMPANIA
18141 - 13	CAMPANIA	661	969	N	18995 - 13	CAMPANIA
18151 - 13	CAMPANIA		1413	N	19000 - 13	CAMPANIA
18152 - 13	CAMPANIA	803	1126	N	19032 - 13	CAMPANIA
18155 - 13	CAMPANIA	969	1394	N	19041 - 13	CAMPANIA
18156 - 13	CAMPANIA	952	1366	N	19042 - 13	CAMPANIA
18157 - 13	CAMPANIA	838	1218	N	19046 - 13	CAMPANIA
18159 - 13	CAMPANIA	604	916	N N	19049 - 13	CAMPANIA
18200 - 13	CAMPANIA	1031	1459		19050 - 13	CAMPANIA
18240 - 13	CAMPANIA	591	130		19050 - 13	CAMPANIA
18264 - 13	CAMPANIA	469	749	N	19051 - 13	CAMPANIA
18334 - 13		700		N N		
	CAMPANIA	404	802		19054 - 13	CAMPANIA
18388 - 13	CAMPANIA	404	648	N	19055 - 13	CAMPANIA
18402 - 13	CAMPANIA		848	N	19057 - 13	CAMPANIA

N N N N N N N N N N N N N N N N N N N
N N N N N N N
N N N N N N
N N N N N N
N N N N
N N N N
N N N
N N N
N N N
N N
N
N
N
N
Ν
N
N
N
N
N
N
N
N
N
N
N
N
N
N
N
N
N
N
N
N
N
N
N
N
N

N N N
N N
N N
N N
N
_
N
N
N
N
N
N
N
N
N
N
N
N
Ŋ/
/
N
N
N
N
N
N
N
N
N
N
N
N
N
N
N
N
N
N
N
N
N N

Progetto	Regione/Graduatoria Grandi Progetti	Posiz. Grad. Speciale	Posiz. Grad. Ord./Grandi Progetti	Esito
19920 - 13	CAMPANIA	656	957	N
19921 - 13	CAMPANIA		458	N
19944 - 13	CAMPANIA		444	N
19945 - 13	CAMPANIA	(	452	N
19949 - 13	CAMPANIA	420	617	N
19959 - 13	CAMPANIA	4	1017	N
20131 - 13	CAMPANIA	\ /	708	N
20132 - 13	CAMPANIA	7	185	N
20184 - 13	CAMPANIA	654	656	N
20189 - 13	CAMPANIA	)	1479	N
20428 - 13	CAMPANIA		907	N
20469 - 13	CAMPANIA	560	837	N
20470 - 13	CAMPANIA	978	1414	N
20508 - 13	CAMPANIA	1070	1481	N
20553 - 13	CAMPANIA	747	1094	N
21003 - 13	CAMPANIA	755	1124	N
21212 - 13	CAMPANIA	15		Α
21213 - 13	CAMPANIA	185	481	N
21616 - 13	CAMPANIA	1015	1445	N
21618 - 13	CAMPANIA		1201	N
21646 - 13	CAMPANIA	360	589	N
21692 - 13	CAMPANIA		800	N
21693 - 13	CAMPANIA	1022	1047	N
21697 - 13	CAMPANIA	1		Α
21699 - 13	CAMPANIA	929	1311	N
21754 - 13	CAMPANIA	393	573	N
21757 - 13	CAMPANIA		657	N
21760 - 13	CAMPANIA	691	176	N
21779 - 13	CAMPANIA	291	493	N
21786 - 13	CAMPANIA	976	1406	N
22126 - 13	CAMPANIA	1050	1471	N
22127 - 13	CAMPANIA		1221	N
22129 - 13	CAMPANIA	1030	1304	N
22134 - 13	CAMPANIA	167		Α
22136 - 13	CAMPANIA	136		Α
22138 - 13	CAMPANIA	303	509	N
22139 - 13	CAMPANIA	503	742	N
22140 - 13	CAMPANIA		447	N
22142 - 13	CAMPANIA	475	710	Ν
22143 - 13	CAMPANIA	435	629	N
22151 - 13	CAMPANIA		1467	N
22162 - 13	CAMPANIA		752	N
22163 - 13	CAMPANIA	922	1321	N
22164 - 13	CAMPANIA	1040	1166	N
22261 - 13	CAMPANIA	783	262	N
22262 - 13	CAMPANIA	586	896	N
22270 - 13	CAMPANIA	1049	1319	N
22273 - 13	CAMPANIA	222	337	N
22278 - 13	CAMPANIA	1043	1465	N
22283 - 13	CAMPANIA	442	700	N
22294 - 13	CAMPANIA	398	647	N

N

Progetto	Regione/Graduatoria Grandi Progetti	Posiz. Grad. Speciale	Posiz. Grad. Ord./Grandi Progetti	Esito
22295 - 13	CAMPANIA	671	157	N
22303 - 13	CAMPANIA	1047	1299	N
22308 - 13	CAMPANIA		536	N
22323 - 13	CAMPANIA		1383	N
22325 - 13	CAMPANIA	849	1254	N
22326 - 13	CAMPANIA	977	1055	N
22327 - 13	CAMPANIA		1309	N
22347 - 13	CAMPANIA	1065	1423	N
22433 - 13	CAMPANIA		665	N
22437 - 13	CAMPANIA	583	895	N
22440 - 13	CAMPANIA	678	990	N
22447 - 13	CAMPANIA	666	151	N
22451 - 13	CAMPANIA	546	858	N
22460 - 13	CAMPANIA		511	N
22461 - 13	CAMPANIA	344	504	N
22462 - 13	CAMPANIA	227	343	N
22465 - 13	CAMPANIA	501	740	N
22467 - 13	CAMPANIA		118	Α
22469 - 13	CAMPANIA	35		Α
22472 - 13	CAMPANIA	490	722	N
22479 - 13	CAMPANIA	75		А
22483 - 13	CAMPANIA	1009	819	N
22484 - 13	CAMPANIA	281	480	N
22485 - 13	CAMPANIA	9		Α
22486 - 13	CAMPANIA	499	730	N
22488 - 13	CAMPANIA	468	691	Ŋ
22489 - 13	CAMPANIA	522	764	N
22490 - 13	CAMPANIA	304	27	A/
22491 - 13	CAMPANIA	520	760	, N
22492 - 13	CAMPANIA	581	855	N
22493 - 13	CAMPANIA	985	1417	N
22498 - 13	CAMPANIA		89	Α
22585 - 13	CAMPANIA	575	116	Α
22586 - 13	CAMPANIA	106	$\supset$	A
22587 - 13	CAMPANIA	168	)	Α
22588 - 13	CAMPANIA	~	147	N
22589 - 13	CAMPANIA	117		A
22592 - 13	CAMPANIA	290	491	N
22596 - 13	CAMPANIA	630	961	N
22660 - 13	CAMPANIA	696	1038	N
22661 - 13	CAMPANIA	829	315	N
22662 - 13	CAMPANIA	416	572	N
22666 - 13	CAMPANIA	868	460	N
22740 - 13	CAMPANIA	938	1356	N N
22750 - 13	CAMPANIA	729	206	N
22755 - 13	CAMPANIA	·	654	N
22839 - 13	CAMPANIA	276	467	N
22840 - 13	CAMPANIA	1035	1158	N
23053 - 13	CAMPANIA	532	838	N
23055 - 13	CAMPANIA	534	839	N
$\overline{}$				
23060 - 13	CAMPANIA	512	825	N

				/
Progetto	Regione/Graduatoria Grandi Progetti	Posiz. Grad. Speciale	Posiz. Grad. Ord./Grandi Progetti	Esito
23103 - 13	CAMPANIA	1035	1,158	N
23120 - 13	CAMPANIA	1041	1452	N
23140 - 13	CAMPANIA	208	321	N
23141 - 13	CAMPANIA	493	786	N
23142 - 13	CAMPANIA	429	684	N
23144 - 13	CAMPANIA	423	680	N
23149 - 13	CAMPANIA	7	609	N
23152 - 13	CAMPANIA	448	652	N
23154 - 13	CAMPANIA	312	490	N
23159 - 13	CAMPANIA	759	1101	N
23160 - 13	CAMPANIA	648	909	N
23161 - 13	CAMPANIA		1103	N
23176 - 13	CAMPANIA	916	1317	N
23179 - 13	CAMPANIA	485	777	N
23184 - 13	CAMPANIA	484	776	N
23185 - 13	CAMPANIA		74	A
23190 - 13	CAMPANIA	293	626	N
23191 - 13	CAMPANIA	875	532	N
23192 - 13	CAMPANIA	1071	1482	N
23200 - 13	CAMPANIA	1007	794	N
23219 - 13	CAMPANIA	1001	1153	N
23344 - 13	CAMPANIA		1149	N
23501 - 13	CAMPANIA	507	797	N
23503 - 13	CAMPANIA	711	1032	N
23703 - 13	CAMPANIA	263	16	A
23708 - 13	CAMPANIA	10	10	A
23730 - 13	CAMPANIA	882	1282	, N
24134 - 13	CAMPANIA	603	931	N
24156 - 13	CAMPANIA	901	1228	N
24167 - 13	CAMPANIA	912	1320	N
24168 - 13	CAMPANIA	718	156	N
24177 - 13	CAMPANIA	710	141	A
24180 - 13	CAMPANIA	51	141	A
24181 - 13	CAMPANIA	910	1329	, N
24183 - 13	CAMPANIA	1058	1472	N
24184 - 13	CAMPANIA	1000	1155	N
24185 - 13	CAMPANIA		1412	N
24191 - 13	CAMPANIA		1310	N
24192 - 13	CAMPANIA	338	495	N
24196 - 13	CAMPANIA	744	187	N
24197 - 13	CAMPANIA	833	1180	N
24198 - 13	CAMPANIA	676	124	A
24196 - 13	CAMPANIA	844	1219	N
24201 - 13	CAMPANIA	J	1340	N
24210 - 13	CAMPANIA		415	N
24210 - 13	CAMPANIA	24	713	A
24211 - 13	CAMPANIA		649	^ N
24223 - 13	CAMPANIA	217	274	N
24224 - 13	CAMPANIA	804	1132	N
24224 - 13	CAMPANIA	733	1086	N
2.271-13	School Chiefe	, 55	1000	IN.

24250 - 13 CAMPANIA

Progetto	Regione/Graduatoria Grandi Progetti	Posiz. Grad. Speciale	Posiz. Grad. Ord./Grandi Progetti	Esito
24307 - 13	CAMPANIA	1053	1349	N
24331 - 13	CAMPANIA		179	N
24333 - 13	CAMPANIA	570	100	Α
24334 - 13	CAMPANIA	449	662	N
24340 - 13	CAMPANIA		1307	N
24367 - 13	CAMPANIA	552	816	N
24368 - 13	CAMPANIA	369	542	N
24369 - 13	CAMPANIA	269	402	N
24371 - 13	CAMPANIA	701	167	N
24372 - 13	CAMPANIA	333	474	N
24421 - 13	CAMPANIA	389	755	N
24422 - 13	CAMPANIA		750	N
24453 - 13	CAMPANIA		112	Α
24772 - 13	CAMPANIA	933	1330	N
24773 - 13	CAMPANIA	1056	1425	N
24837 - 13	CAMPANIA	705	1022	N
24838 - 13	CAMPANIA	674	987	N
24841 - 13	CAMPANIA	340	559	N
24909 - 13	CAMPANIA	431	685	N
24911 - 13	CAMPANIA	54	000	A
24912 - 13	CAMPANIA	967	1391	, N
24913 - 13	CAMPANIA	307	465	N
24914 - 13	CAMPANIA		1273	N
24928 - 13	CAMPANIA		392	N (
24929 - 13	CAMPANIA		902	N
24929 - 13	CAMPANIA		614	N N
24930 - 13	CAMPANIA	256	397	N
	CAMPANIA		861	/ N
24933 - 13	CAMPANIA	571	558	, N
24935 - 13		376	1007	, N
24938 - 13	CAMPANIA	000	734	
24949 - 13	CAMPANIA	990		N
24964 - 13	CAMPANIA	847	1205	N
24971 - 13	CAMPANIA	862	1217	N
24973 - 13	CAMPANIA	12	200	Α
25058 - 13	CAMPANIA		608	N N
25066 - 13	CAMPANIA	100	19	
25115 - 13	CAMPANIA	426	622	N
25119 - 13	CAMPANIA	658	982	N
25120 - 13	CAMPANIA		1016	
25121 - 13	CAMPANIA	887	1279	N
25124 - 13	CAMPANIA	174	287	N
25129 - 13	CAMPANIA	8		Α
25132 - 13	CAMPANIA	332	469	N
25138 - 13	CAMPANIA	50		Α
25148 - 13	CAMPANIA	90		Α
25150 - 13	CAMPANIA	322	20	Α
25161 - 13	CAMPANIA	306	446	N
25184 - 13	CAMPANIA	259	359	N
25189 - 13	CAMPANIA		266	N
25190 - 13	CAMPANIA		14	Α
25191 - 13	CAMPANIA	724	942	N

ito	Progetto	Regione/Graduatoria Grandi Progetti	Posiz. Grad. Speciale	Posiz. Grad. Ord./Grandi Progetti	Esito
N	25239 - 13	CAMPANIA		131	A
N	25601 - 13	CAMPANIA	1057	1476	N
	25608 - 13	CAMPANIA	318	525	N
N	25610 - 13	CAMPANIA	(	1090	N
N	25611 - 13	CAMPANIA	758	1097	N
N	25630 - 13	CAMPANIA	4	159	N
N	25644 - 13	CAMPANIA	\ /	184	N
N	25695 - 13	CAMPANIA	155		A
N	25696 - 13	CAMPANIA	66		A
N	25697 - 13	CAMPANIA	1244	376	N
N	25698 - 13	CAMPANIA	831	267	N
N	25700 - 13	CAMPANIA	380	618	N
	25720 - 13	CAMPANIA	1045	1469	N
N	25730 - 13	CAMPANIA	885	1285	N
N	25744 - 13	CAMPANIA		69	Α
N	25757 - 13	CAMPANIA	101		Α
N	25773 - 13	CAMPANIA	23		А
N	25810 - 13	CAMPANIA		410	N
N	25910 - 13	CAMPANIA	247	381	N
	25911 - 13	CAMPANIA		47	A
N	25912 - 13	CAMPANIA		133	A
N	25914 - 13	CAMPANIA	731	1052	N
N	25915 - 13	CAMPANIA	677	988	N
N (	25922 - 13	CAMPANIA		219	N
N	25960 - 13	CAMPANIA	424	681	N
N	25962 - 13	CAMPANIA		692	N
N	25967 - 13	CAMPANIA		746	N
/ N	25968 - 13	CAMPANIA	529	761	N
N	25969 - 13	CAMPANIA		737	N
N	25970 - 13	CAMPANIA		454	N
N	25971 - 13	CAMPANIA	960	1386	N
N	26135 - 13	CAMPANIA	573	768	N
N	26136 - 13	CAMPANIA		1115	N
	26552 - 13	CAMPANIA	774	246	N
N	26569 - 13	CAMPANIA		208	N
	26574 - 13	CAMPANIA	1063	1477	N
N	26575 - 13	CAMPANIA	915	1322	N
N	26583 - 13	CAMPANIA		217	N
N	26588 - 13	CAMPANIA	110		Α
N	26612 - 13	CAMPANIA	606	887	N
N	26615 - 13	CAMPANIA	152		A
	26618 - 13	CAMPANIA	142		A
N	26619 - 13	CAMPANIA	127	0.77	Α
$\dashv$	26644 - 13	CAMPANIA	402	377	N
$\dashv$	26646 - 13	CAMPANIA	492	71	A
	26651 - 13	CAMPANIA	39	400	A
N	26653 - 13	CAMPANIA	505	163	N A
N	26664 - 13	CAMPANIA	505	78	A
N	26669 - 13	CAMPANIA CAMPANIA	120	83	A
N	26670 - 13 26671 - 13	CAMPANIA	510	82	A
.,	20071-13	SCHALL VILLEY	1 515	02	/ \

Progetto	Regione/Graduatoria Grandi Progetti	Posiz. Grad. Speciale	Posiz. Grad. Ord./Grandi Progetti	Esito
26675 - 13	CAMPANIA	869	1252	N
26676 - 13	CAMPANIA	464	679	N
26677 - 13	CAMPANIA		958	N
26678 - 13	CAMPANIA	855	1234	N
26680 - 13	CAMPANIA	807	1157	N
26681 - 13	CAMPANIA		216	N
26682 - 13	CAMPANIA		312	N
26688 - 13	CAMPANIA	1024	1286	N
26691 - 13	CAMPANIA		1306	N
26692 - 13	CAMPANIA		765	N
26694 - 13	CAMPANIA		1095	N
26866 - 13	CAMPANIA		190	N
26868 - 13	CAMPANIA	118		Α
26917 - 13	CAMPANIA	904	1275	N
26923 - 13	CAMPANIA	767	1003	N
26932 - 13	CAMPANIA	163	1,000	Α
26933 - 13	CAMPANIA	47		A
26935 - 13	CAMPANIA	71	188	N N
26936 - 13	CAMPANIA		226	N
26941 - 13	CAMPANIA	191	305	N
			305	
26946 - 13	CAMPANIA	82		A
26947 - 13	CAMPANIA	98		A
26949 - 13	CAMPANIA	68		Α
26956 - 13	CAMPANIA	113		Α (
26960 - 13	CAMPANIA	199	314	N
26962 - 13	CAMPANIA	63		A
26963 - 13	CAMPANIA	121		Α /
26964 - 13	CAMPANIA	42		A
26966 - 13	CAMPANIA	714	955	N
26967 - 13	CAMPANIA	749	1036	N
26968 - 13	CAMPANIA	1008	796	N
26969 - 13	CAMPANIA	461	523	N
26979 - 13	CAMPANIA	119		Α
26981 - 13	CAMPANIA	509	81	Α
26982 - 13	CAMPANIA	141	)	Α
26988 - 13	CAMPANIA	525	84	Α
26990 - 13	CAMPANIA	297	26	Α
26994 - 13	CAMPANIA	128		Α
26995 - 13	CAMPANIA		276	N
26997 - 13	CAMPANIA		85	Α
27018 - 13	CAMPANIA	1020	1450	N
27023 - 13	CAMPANIA	641	938	N
27034 - 13	CAMPANIA		1207	N
27037 - 13	CAMPANIA		1186	N
27077 - 13	CAMPANIA	45		Α
27474 - 13	CAMPANIA	923	1335	N
27475 - 13	CAMPANIA	963	1376	N
27476 - 13	CAMPANIA	786	1127	N
27485 - 13	CAMPANIA	854	1233	N
27486 - 13	CAMPANIA	825	1178	N
27488 - 13	CAMPANIA	966	1387	N
21400-13	SAMI ANA	300	1307	l IN

Progetto	Regione/Graduatoria Grandi Progetti	Posiz. Grad. Speciale	Posiz. Grad. Ord./Grandi Progetti	Esito
27743 - 13	CAMPANIA	859	1249	N
27745 - 13	CAMPANIA	95		Α
27754 - 13	CAMPANIA		372	N
27755 - 13	CAMPANIA	46 (	7	A
27757 - 13	CAMPANIA	637	106	A
27762 - 13	CAMPANIA	921	1315	N
27768 - 13	CAMPANIA	78		Α
27769 - 13	CAMPANIA	248	351	N
27770 - 13	CAMPANIA	599	803	N
27771 - 13	CAMPANIA	911	1267	N
27777 - 13	CAMPANIA	375	587	N
27779 - 13	CAMPANIA	481	713	N
27780 - 13	CAMPANIA	942	1352	N
27789 - 13	CAMPANIA	928	1323	N
27792 - 13	CAMPANIA		1396	N
27794 - 13	CAMPANIA		1363	N
27797 - 13	CAMPANIA		304	N
27800 - 13	CAMPANIA		271	N
27858 - 13	CAMPANIA		1068	N
27860 - 13	CAMPANIA	588	853	N
27939 - 13	CAMPANIA	778	240	N
28058 - 13	CAMPANIA		197	N
28059 - 13	CAMPANIA	746	1044	N
28102 - 13	CAMPANIA	287	434	N
28103 - 13	CAMPANIA	36		A
28245 - 13	CAMPANIA	146		Α
28337 - 13	CAMPANIA	983	143	Р
28338 - 13	CAMPANIA	1004	210	N
28401 - 13	CAMPANIA	934	804	N
28408 - 13	CAMPANIA	390	503	N
28417 - 13	CAMPANIA	791	242	Ν
28419 - 13	CAMPANIA	16		Α
28420 - 13	CAMPANIA	857	1187	N
28430 - 13	CAMPANIA		824	Ν
28432 - 13	CAMPANIA	233	362	N
28434 - 13	CAMPANIA	367	548	N
28435 - 13	CAMPANIA	44		Α
28444 - 13	CAMPANIA		247	N
28444 - 13 28446 - 13	CAMPANIA CAMPANIA		247 554	N N
		502		
28446 - 13	CAMPANIA	502 1044	554	N
28446 - 13 28520 - 13	CAMPANIA CAMPANIA		554 76	N A
28446 - 13 28520 - 13 29074 - 13	CAMPANIA CAMPANIA CAMPANIA		554 76 1170	A N
28446 - 13 28520 - 13 29074 - 13 29096 - 13	CAMPANIA CAMPANIA CAMPANIA CAMPANIA	1044	554 76 1170 633 980 294	A N
28446 - 13 28520 - 13 29074 - 13 29096 - 13 29679 - 13	CAMPANIA CAMPANIA CAMPANIA CAMPANIA	1044	55 <b>4</b> 76 1170 633 980	N A N N N
28446 - 13 28520 - 13 29074 - 13 29096 - 13 29679 - 13 29740 - 13	CAMPANIA CAMPANIA CAMPANIA CAMPANIA CAMPANIA CAMPANIA	1044 669	554 76 1170 633 980 294	A N N N N
28446 - 13 28520 - 13 29074 - 13 29096 - 13 29679 - 13 29740 - 13	CAMPANIA CAMPANIA CAMPANIA CAMPANIA CAMPANIA CAMPANIA CAMPANIA	1044 669 806	554 76 1170 633 980 294 1128	A N N N N N N N
28446 - 13 28520 - 13 29074 - 13 29096 - 13 29679 - 13 29740 - 13 29757 - 13	CAMPANIA CAMPANIA CAMPANIA CAMPANIA CAMPANIA CAMPANIA CAMPANIA CAMPANIA	1044 669 806 536	554 76 1170 633 980 294 1128	A N N N N N N N N N N N N N N N N N N N
28446 - 13 28520 - 13 29074 - 13 29096 - 13 29679 - 13 29740 - 13 29767 - 13 29760 - 13	CAMPANIA CAMPANIA CAMPANIA CAMPANIA CAMPANIA CAMPANIA CAMPANIA CAMPANIA CAMPANIA CAMPANIA	1044 669 806 536	554 76 1170 633 980 294 1128 841	A N N N N N N N N N N N N N N N N N N N
28446 - 13 28520 - 13 29074 - 13 29096 - 13 29679 - 13 29740 - 13 29760 - 13 29761 - 13 29763 - 13	CAMPANIA CAMPANIA CAMPANIA CAMPANIA CAMPANIA CAMPANIA CAMPANIA CAMPANIA CAMPANIA CAMPANIA CAMPANIA	1044 669 806 536 889	554 76 1170 633 980 294 1128 841 1268	N A N N N N N N N N N N N N N N N N N N

N

Progetto	Regione/Graduatoria Grandi Progetti	Posiz. Grad. Speciale	Posiz. Grad. Ord./Grandi Progetti	Esito
29786 - 13	CAMPANIA	709	172	N
29942 - 13	CAMPANIA	353	575	N
29992 - 13	CAMPANIA	999	1426	N
29999 - 13	CAMPANIA	61		Α
30000 - 13	CAMPANIA	7		A
30020 - 13	CAMPANIA		1361	N
30047 - 13	CAMPANIA	965	1374	N
30057 - 13	CAMPANIA		1169	N
30311 - 13	CAMPANIA		1362	N
30312 - 13	CAMPANIA	145		А
30314 - 13	CAMPANIA	828	1168	N
30325 - 13	CAMPANIA	595	874	N
30330 - 13	CAMPANIA	500	807	N
30334 - 13	CAMPANIA		177	N
30338 - 13	CAMPANIA		182	N
30339 - 13	CAMPANIA		203	N
30341 - 13	CAMPANIA		96	A
30342 - 13	CAMPANIA		174	N
30343 - 13	CAMPANIA		1056	N
30344 - 13	CAMPANIA	920	763	N
30345 - 13	CAMPANIA	020	125	A
30350 - 13	CAMPANIA	298	438	, N
30396 - 13	CAMPANIA	200	117	A
30397 - 13	CAMPANIA	151	117	A
30398 - 13	CAMPANIA	619	945	N
30585 - 13	CAMPANIA	495	73	Α /
30586 - 13	CAMPANIA	688	160	, N
30588 - 13	CAMPANIA	000	593	/ N
30589 - 13	CAMPANIA	667	168	, N
30592 - 13	CAMPANIA	007	487	N
30592 - 13	CAMPANIA		293	N
30595 - 13	CAMPANIA	270	398	N
30593 - 13	CAMPANIA	210	745	N
30598 - 13	CAMPANIA		194	N
30599 - 13	CAMPANIA	<del></del>	254	N
30640 - 13	CAMPANIA	466	683	N
30640 - 13	CAMPANIA	556	846	N
30642 - 13	CAMPANIA	737	1070	N
30642 - 13	CAMPANIA	608	876	N
30648 - 13	CAMPANIA	100	376	A
30650 - 13	CAMPANIA	479	687	A N
30656 - 13	CAMPANIA	71	307	A
30657 - 13	CAMPANIA	,,,	97	A
30658 - 13	CAMPANIA		101	A
	CAMPANIA	77	101	
30659 - 13		77		Α
30663 - 13	CAMPANIA	73	40	Α
30664 - 13	CAMPANIA		48	A
30673 - 13	CAMPANIA	402	148	N
31242 - 13	CAMPANIA	403	584	N
31244 - 13	CAMPANIA	242	373	N
31328 - 13	CAMPANIA		29	A

Progetto	Regione/Graduatoria Grandi Progetti	Posiz. Grad. Speciale	Posiz. Grad. Ord./Grandi Progetti	Esito
31329 - 13	CAMPANIA	86		Α
31330 - 13	CAMPANIA	109		Α
31331 - 13	CAMPANIA		7	Α
31585 - 13	CAMPANIA	(	8	Α
31615 - 13	CAMPANIA	1006	1440	N N
31668 - 13	CAMPANIA	1000	123	A
31669 - 13	CAMPANIA	70	120	A
31670 - 13	CAMPANIA	7.5	108	A
31772 - 13	CAMPANIA	200	363	N
31774 - 13	CAMPANIA	122	500	A
31776 - 13	CAMPANIA	34		A
31777 - 13	CAMPANIA	139		A
	CAMPANIA		470	A N
31779 - 13		713	173	
32066 - 13	CAMPANIA	993	599	N N
32495 - 13	CAMPANIA	760	224	N
32500 - 13	CAMPANIA	835	1199	N
34327 - 13	CAMPANIA		694	N
34328 - 13	CAMPANIA	455	664	N .
34554 - 13	CAMPANIA	5		Α
34577 - 13	CAMPANIA	609	891	N
34595 - 13	CAMPANIA		1211	N
34751 - 13	CAMPANIA	836	1164	N
34752 - 13	CAMPANIA	894	1260	N
34754 - 13	CAMPANIA		140	Α
34757 - 13	CAMPANIA		1104	N
34776 - 13	CAMPANIA		459	N
34782 - 13	CAMPANIA		390	N
34785 - 13	CAMPANIA		238	N
35174 - 13	CAMPANIA	316	461	N
35296 - 13	CAMPANIA	594	915	N
35297 - 13	CAMPANIA	716	1069	N
35298 - 13	CAMPANIA	717	1078	N
35360 - 13	CAMPANIA	944	1357	N
35543 - 13	CAMPANIA	761	1121	N
35603 - 13	CAMPANIA		723	N
35604 - 13	CAMPANIA		281	N
35627 - 13	CAMPANIA	745	1012	N
35629 - 13	CAMPANIA		934	N
35630 - 13	CAMPANIA		1001	N
35631 - 13	CAMPANIA		1191	N
35632 - 13	CAMPANIA		1262	N
35633 - 13	CAMPANIA		1193	N
35634 - 13	CAMPANIA		1177	N
35679 - 13	CAMPANIA		537	N
35705 - 13	CAMPANIA		799	N
35706 - 13	CAMPANIA		781	N
35714 - 13	CAMPANIA		828	N
35715 - 13	CAMPANIA		457	N
35716 - 13	CAMPANIA		212	N
35780 - 13	CAMPANIA		820	N
-				

35782 - 13

CAMPANIA

Progetto	Regione/Graduatoria Grandi Progetti	Posiz. Grad. Speciale	Posiz. Grad. Ord./Grandi Progetti	Esito
35828 - 13	CAMPANIA	572	743	N
35847 - 13	CAMPANIA		1312	N
36150 - 13	CAMPANIA		849	N
36501 - 13	CAMPANIA	764	193	N
36502 - 13	CAMPANIA	81		Α
36504 - 13	CAMPANIA	613	122	Α
36559 - 13	CAMPANIA		1018	N
36560 - 13	CAMPANIA	96		Α
36611 - 13	CAMPANIA	872	1266	N
36631 - 13	CAMPANIA	939	1351	N
36669 - 13	CAMPANIA		733	N
36670 - 13	CAMPANIA		741	N
36672 - 13	CAMPANIA		477	N
36688 - 13	CAMPANIA		220	N
36689 - 13	CAMPANIA		126	Α
36691 - 13	CAMPANIA	585	842	N
36697 - 13	CAMPANIA		522	N
36698 - 13	CAMPANIA		1100	N
36701 - 13	CAMPANIA		295	N
36702 - 13	CAMPANIA	508	79	A
36703 - 13	CAMPANIA	196	311	N N
36757 - 13	CAMPANIA	841	1247	N
36759 - 13	CAMPANIA	011	772	N
36761 - 13	CAMPANIA		186	N
36762 - 13	CAMPANIA		872	N
36763 - 13	CAMPANIA	474	58	A
36764 - 13	CAMPANIA	474	1	A
36765 - 13	CAMPANIA	25	'	A/
36770 - 13	CAMPANIA	708	1027	. N
36773 - 13	CAMPANIA	313	30	A
	CAMPANIA	313	1154	A N
36793 - 13		604		
36896 - 13	CAMPANIA	601	115	A
36897 - 13	CAMPANIA	190	344	N
36962 - 13	CAMPANIA	720	1051	N
37005 - 13	CAMPANIA	328	550	N
37029 - 13	CAMPANIA		852	N
37031 - 13	CAMPANIA	266	403	N
37032 - 13	CAMPANIA	434	689	N
37033 - 13	CAMPANIA	52		Α
37034 - 13	CAMPANIA		698	N
37035 - 13	CAMPANIA	563	863	N
37037 - 13	CAMPANIA	730	180	N
37048 - 13	CAMPANIA	584	860	N
37095 - 13	CAMPANIA	1069	1480	N
37100 - 13	CAMPANIA	776	251	N
37115 - 13	CAMPANIA	837	1182	N
37116 - 13	CAMPANIA	979	1409	N
37126 - 13	CAMPANIA	870	1276	N
37223 - 13	CAMPANIA	1012	1443	N
37231 - 13	CAMPANIA	631	950	N
37232 - 13	CAMPANIA	1039	1181	N

Progetto	Regione/Graduatoria Grandi Progetti	Posiz. Grad. Speciale	Posiz. Grad. Ord./Grandi Progetti	Esito
37303 - 13	CAMPANIA		1441	N
37327 - 13	CAMPANIA	607	888	N
37612 - 13	CAMPANIA	362	543	N
37615 - 13	CAMPANIA	644	943	N
37706 - 13	CAMPANIA	623	904	N
37708 - 13	CAMPANIA	156	r	Α
37709 - 13	CAMPANIA	624	905	N
37710 - 13	CAMPANIA	1054	1347	N
37728 - 13	CAMPANIA	955	989	N
37741 - 13	CAMPANIA	1	1214	N
37748 - 13	CAMPANIA		289	N
38193 - 13	CAMPANIA		178	N
38194 - 13	CAMPANIA	26		Α
38206 - 13	CAMPANIA	1017	1434	N
38208 - 13	CAMPANIA	690	1005	N
38210 - 13	CAMPANIA		135	Α
38212 - 13	CAMPANIA	326	484	N
38213 - 13	CAMPANIA	626	910	N
38225 - 13	CAMPANIA	659	968	N
38234 - 13	CAMPANIA	000	1151	N
-	CAMPANIA	896	1294	N
38236 - 13				
39433 - 13	CAMPANIA	632	964	N
39460 - 13	CAMPANIA	813	1172	N
39514 - 13	CAMPANIA	1060	1389	N
39532 - 13	CAMPANIA		119	A
39615 - 13	CAMPANIA	28		Α
39661 - 13	CAMPANIA		565	N
39710 - 13	CAMPANIA	949	1371	N
39895 - 13	CAMPANIA	971	1403	N
39898 - 13	CAMPANIA	998	1428	N
39900 - 13	CAMPANIA	1003	1236	N
40206 - 13	CAMPANIA		245	N
40211 - 13	CAMPANIA		330	N
40212 - 13	CAMPANIA	930	1334	N
40213 - 13	CAMPANIA	432	686	N
40224 - 13	CAMPANIA	650	949	N
40237 - 13	CAMPANIA	753	1091	N
40239 - 13	CAMPANIA		1209	N
40240 - 13	CAMPANIA	802	1148	N
40246 - 13	CAMPANIA		1162	N
40249 - 13	CAMPANIA		318	N
40251 - 13	CAMPANIA		450	N
40254 - 13	CAMPANIA	377	544	N
40255 - 13	CAMPANIA	866	1242	N
40256 - 13	CAMPANIA	846	1231	N
40275 - 13	CAMPANIA	943	1337	N
40276 - 13	CAMPANIA	898	1274	N
40278 - 13	CAMPANIA		1430	
40279 - 13	CAMPANIA		1478	N
.0210 - 10			17/0	- 1
40280 - 13	CAMPANIA		1123	N

Progetto	Regione/Graduatoria Grandi Progetti	Posiz. Grad. Speciale	Posiz. Grad. Ord./Grandi Progetti	Esito
40294 - 13	CAMPANIA	850	1220	N
40297 - 13	CAMPANIA		223	N
40299 - 13	CAMPANIA	779	1138	N
40300 - 13	CAMPANIA	213	380	N
40374 - 13	CAMPANIA	948	1369	N
40471 - 13	CAMPANIA	945	1367	N
40513 - 13	CAMPANIA	365	547	N
40810 - 13	CAMPANIA	614	138	А
40811 - 13	CAMPANIA		75	А
40812 - 13	CAMPANIA	440	641	N
40813 - 13	CAMPANIA	706	1023	N
40814 - 13	CAMPANIA	184	341	, N
40815 - 13	CAMPANIA		227	N
41031 - 13	CAMPANIA	368	42	А
41071 - 13	CAMPANIA	65		Α
41081 - 13	CAMPANIA	812	1202	N
41082 - 13	CAMPANIA		637	N
41087 - 13	CAMPANIA	625	914	N
41089 - 13	CAMPANIA		847	N
41144 - 13	CAMPANIA	Λ	1358	N
41202 - 13	CAMPANIA	262	441	N
45301 - 13	CAMPANIA	465	732	N

05A01330

AUGUSTA IANNINI, direttore

Francesco Nocita, redattore

(G503020/1) Roma, 2005 - Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato S.p.A. - S.



# CANONI DI ABBONAMENTO ANNO 2005 (salvo conguaglio) (\*) Ministero dell'Economia e delle Finanze - Decreto 24 dicembre 2003 (G.U. n. 36 del 13 febbraio 2004)

### GAZZETTA UFFICIALE - PARTE I (legislativa)

			OF INTO THE BY FIELD		
Tipo A	Abbonamento ai fascicoli della serie generale, inclusi tutti i supplementi ordinari: (di cui spese di spedizione € 219,04) (di cui spese di spedizione € 109,52)	(	annuale - semestrale	€	400,00 220,00
Tipo A1	Abbonamento ai fascicoli della serie generale, inclusi i soli supplementi ordinari contenenti i provvedimenti le	nielativi:			
IIPO AI	(di cui spese di spedizione € 108,57) (di cui spese di spedizione € 54,28)	gisiativi.	- annuale - semestrale	€	285,00 155,00
Tipo B	Abbonamento ai fascicoli della serie speciale destinata agli atti dei giudizi davanti alla Corte Costituzionale:  (di cui spese di spedizione € 19,29)  (di cui spese di spedizione € 9,64)	7	- annuale - semestrale	€	68,00 43,00
Tipo C	Abbonamento ai fascicoli della serie speciale destinata agli atti della CE:  (di cui spese di spedizione € 41,27)  (di cui spese di spedizione € 20,63)		- annuale - semestrale	€	168,00 91,00
Tipo D	Abbonamento ai fascicoli della serie destinata alle leggi e regolamenti regionali:  (di cui spese di spedizione € 15,31)  (di cui spese di spedizione € 7,65)		- annuale - semestrale	€	65,00 40,00
Tipo E	Abbonamento ai fascicoli della serie speciale destinata ai concorsi indetti dallo Stato e dalle altre pubbliche ammir (di cui spese di spedizione € 50,02) (di cui spese di spedizione € 25,01)	nistrazioni:	- annuale - semestrale	€	167,00 90,00
Tipo F	Abbonamento ai fascicoli della serie generale, inclusi tutti i supplementi ordinari, ed ai fascicoli delle quattro ser (di cui spese di spedizione € 344,93) (di cui spese di spedizione € 172,46)	iespeciali:	- annuale - semestrale	€	780,00 412,00
Tipo F1	Abbonamento ai fascicoli della serie generale inclusi i supplementi ordinari con i provvedimenti legislativi e	ai fascicoli			
	delle quattro serie speciali:				
	(di cui spese di spedizione € 234,45) (di cui spese di spedizione € 117,22)		<ul><li>annuale</li><li>semestrale</li></ul>	€	652,00 342,00
	L'abbonamento alla GURI tipo A, A1, F, F1 comprende gli indici mensili Integrando con la somma di $\in$ 80,00 il versamento relativo al tipo di abbonamento alla Ga prescelto, si riceverà anche l'Indice Repertorio Annuale Cronologico per materie anno 2005.	zzetta Uff	iciale - parte	prii	ma -
	BOLLETTINO DELLE ESTRAZIONI				
	Abbonamento annuo (incluse spese di spedizione)			€	88,00
	CONTO RIASSUNTIVO DEL TESORO				
	Abbonamento annuo (incluse spese di spedizione)			€	56,00
	PREZZI DI VENDITA A FASCICOLI (Oltre le spese di spedizione)				
	serie speciali (escluso concorsi), ogni 16 pagine o frazione fascicolo serie speciale, <i>concorsi</i> , prezzo unico supplementi (ordinari e straordinari), ogni 16 pagine o frazione	€ 1,00 € 1,00 € 1,50 € 1,00 € 1,00 € 6,00			
I.V.A. 4%	a carico dell'Editore				
1	GAZZETTA UFFICIALE - PARTE II (inserzioni)				
Abbonam				€	320,00
	nento annuo (di cui spese di spedizione € 120,00) nento semestrale (di cui spese di spedizione € 60,00)			€	185,00
	i vendita di un fascicolo, ogni 16 pagine o frazione (oltre le spese di spedizione)	€ 1,00		€	100,00
	% inclusa	0 1,00			
1.V.A. 209	70 IIICIUSA				
	RACCOLTA UFFICIALE DEGLI ATTI NORMATIVI				

Per l'estero i prezzi di vendita, in abbonamento ed a fascicoli separati, anche per le annate arretrate, compresi i fascicoli dei supplementi ordinari e straordinari, devono intendersi raddoppiati. Per il territorio nazionale i prezzi di vendita dei fascicoli separati, compresi i supplementi ordinari e straordinari, relativi ad anni precedenti, devono intendersi raddoppiati. Per intere annate è raddoppiato il prezzo dell'abbonamento in corso. Le spese di spedizione relative alle richieste di invio per corrispondenza di singoli fascicoli, vengono stabilite, di volta in volta, in base alle copie richieste.

N.B. - Gli abbonamenti annui decorrono dal 1º gennaio al 31 dicembre, i semestrali dal 1º gennaio al 30 giugno e dal 1º luglio al 31 dicembre.

Restano confermati gli sconti in uso applicati ai soli costi di abbonamento

### ABBONAMENTI UFFICI STATALI

Resta confermata la riduzione del 52% applicata sul solo costo di abbonamento

ariffe postali di cui al Decreto 13 novembre 2002 (G.U. n. 289/2002) e D.P.C.M. 27 novembre 2002 n. 294 (G.U. 1/2003) per soggetti iscritti al R.O.C.



4 5 - 4 1 0 3 0 1 0 5 0 2 2 2 \*

Abbonamento annuo

I.V.A. 4% a carico dell'Editore

Abbonamento annuo per regioni, province e comuni Volume separato (oltre le spese di spedizione)

190,00

180,00

18,00

CANONE DI ABBONAMENTO